



DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

INTERVENTI APPROVATI

Ente 2 - ISTITUTO VENETO PER IL LAVORO						CANNAREGIO, 3557 - VENEZIA (VE) 30121 tel. 041-932241 - fax 041-929541 e-mail: sede@ivl.it					
Progetto 2-1-653-2013						<input type="checkbox"/> Partner					
Interv.	Titolo	Att	Tipo	Sett	Sede intervento	Prov	Utenti	Ore form	Ore stage	Ore tot	app
001	SEMINARIO - INSTALLAZIONE MANUTENZIONE IMPIANTI A BIOMASSA E CANNE FUMARIE VERIFICA CONTROLLO E COMPILAZIONE DEL LIBRETTO DI IMPIANTO	FC	FC/D24	522	VERONA	VR	50	4	0	4	R
002	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
003	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
004	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
005	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
006	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
007	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
008	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMOELETTTRICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
009	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMOELETTTRICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
<b>Totali Progetto</b>						Num. interventi: 9		<b>450</b>			<b>36</b>
<b>Totali Ente</b>						Num. interventi: 9		<b>450</b>			<b>36</b>

Ente 51 - ENAIP VENETO						VIA ANSUINO DA FORLI', 64/A - PADOVA (PD) 35134 tel. 049-8658911 - fax 049-8644769 e-mail: direzione@enaip.veneto.it					
Progetto 51-1-653-2013						<input checked="" type="checkbox"/> Partner					
Interv.	Titolo	Att	Tipo	Sett	Sede intervento	Prov	Utenti	Ore form	Ore stage	Ore tot	app
001	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	15	60	20	80	R
<b>Totali Progetto</b>						Num. interventi: 1		<b>15</b>			<b>80</b>
<b>Totali Ente</b>						Num. interventi: 1		<b>15</b>			<b>80</b>

Ente 57 - ECIPA SOCIETA' CONSORTILE A RL						VIA DELLA PILA, 3/B INT. 1 - VENEZIA (VE) 30175 tel. 041-928638 - fax 041-924128 e-mail: info@ecipa.eu					
Progetto 57-1-653-2013						<input type="checkbox"/> Partner					
Interv.	Titolo	Att	Tipo	Sett	Sede intervento	Prov	Utenti	Ore form	Ore stage	Ore tot	app



DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

INTERVENTI APPROVATI

001	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTTRICI – BIOMASSE PER USI ENERGETICI – SISTEMI SOLARI TERMICI – POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
002	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTTRICI – BIOMASSE PER USI ENERGETICI – SISTEMI SOLARI TERMICI – POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
003	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTTRICI – BIOMASSE PER USI ENERGETICI – SISTEMI SOLARI TERMICI – POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
004	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTTRICI – BIOMASSE PER USI ENERGETICI – SISTEMI SOLARI TERMICI – POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
005	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTTRICI – BIOMASSE PER USI ENERGETICI – SISTEMI SOLARI TERMICI – POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
006	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTTRICI – BIOMASSE PER USI ENERGETICI – SISTEMI SOLARI TERMICI – POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
007	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTTRICI – BIOMASSE PER USI ENERGETICI – SISTEMI SOLARI TERMICI – POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
008	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTTRICI – BIOMASSE PER USI ENERGETICI – SISTEMI SOLARI TERMICI – POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
009	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTTRICI – BIOMASSE PER USI ENERGETICI – SISTEMI SOLARI TERMICI – POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
010	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTTRICI – BIOMASSE PER USI ENERGETICI – SISTEMI SOLARI TERMICI – POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
011	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTTRICI – BIOMASSE PER USI ENERGETICI – SISTEMI SOLARI TERMICI – POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
012	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTTRICI – BIOMASSE PER USI ENERGETICI – SISTEMI SOLARI TERMICI – POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
013	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTTRICI – BIOMASSE PER USI ENERGETICI – SISTEMI SOLARI TERMICI – POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R



DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

INTERVENTI APPROVATI

014	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
015	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
016	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
017	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
018	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
019	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
020	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
021	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
022	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
023	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
024	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
025	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
026	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
027	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
028	AGGIORNAMENTO - INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI - SISTEMI SOLARI TERMICI - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R

<b>Totale Progetto</b>	Num. interventi: 28	<b>840</b>	<b>448</b>
<b>Totale Ente</b>	Num. interventi: 28	<b>840</b>	<b>448</b>



DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

INTERVENTI APPROVATI

Progetto 69-1-653-2013		<input type="checkbox"/> Partner									
Interv.	Titolo	Att	Tipo	Sett	Sede intervento	Prov	Utenti	Ore form	Ore stage	Ore tot	app
001	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
002	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
003	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
004	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
005	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
006	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
007	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
008	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
009	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
010	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
011	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
012	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
013	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
014	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
015	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
016	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
017	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
018	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
019	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
020	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
021	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
022	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
023	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
024	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
025	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
026	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
027	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
028	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
029	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
030	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
031	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R



DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

INTERVENTI APPROVATI

032	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
033	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
034	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE SOLARE TERMICO E BIOMASSE FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
035	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER IL RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE DI ACS	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
036	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER IL RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE DI ACS	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
037	AGGIORNAMENTO - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
038	AGGIORNAMENTO - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
039	AGGIORNAMENTO - BIOMASSA PER USI ENERGETICI	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
040	AGGIORNAMENTO - BIOMASSA PER USI ENERGETICI	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
041	AGGIORNAMENTO - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTRICI	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
042	AGGIORNAMENTO - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTRICI	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	16	0	16	R
043	SEMINARIO - POMPE CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE DI ACS	FC	FC/D24	522	VICENZA	VI	30	8	0	8	R
044	SEMINARIO - POMPE CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE DI ACS	FC	FC/D24	522	VICENZA	VI	30	8	0	8	R
045	SEMINARIO - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	VICENZA	VI	30	4	0	4	R
046	SEMINARIO - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/D24	522	VICENZA	VI	30	4	0	4	R
047	SEMINARIO - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/D24	522	VICENZA	VI	30	4	0	4	R
048	SEMINARIO - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/D24	522	VICENZA	VI	30	4	0	4	R
049	SEMINARIO - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	VICENZA	VI	30	4	0	4	R
050	SEMINARIO - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	VICENZA	VI	30	4	0	4	R
<b>Totali Progetto</b>						Num. interventi: 50	<b>1.500</b>			<b>712</b>	
<b>Totali Ente</b>						Num. interventi: 50	<b>1.500</b>			<b>712</b>	

Ente 135 - I.N.I.A.P.A. VENETO S. CONSORTILE A RL - ISTITUTO NAZIONALE PER L'ISTRUZIONE E L'ADDESTR VIA DELLE INDUSTRIE, 19/C/11 - VENEZIA (VE) 30175  
tel. 041-5317402 - fax 041-2597447 e-mail: info@iniapa.com

Progetto 135-1-653-2013

Partner

Interv.	Titolo	Att	Tipo	Sett	Sede intervento	Prov	Utenti	Ore form	Ore stage	Ore tot	app
001	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	4	0	4	R
002	AGGIORNAMENTO - MODULO TECNICO PRATICO - MACRO TIPOLOGIA TERMOIDRAULICA - BIOMASSE USO ENERGETICO POMPE CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	12	0	12	R
003	AGGIORNAMENTO - MODULO TECNICO PRATICO - MACRO TIPOLOGIA ELETTRICA - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTRICI	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	12	0	12	R
004	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMoeLETTRICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	30	8	0	8	R



## DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

## INTERVENTI APPROVATI

005	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMOELETRRICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	30	8	0	8	R
006	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	30	4	0	4	R
007	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	30	4	0	4	R
008	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	30	4	0	4	R
009	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	30	4	0	4	R
010	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	30	4	0	4	R
011	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	30	4	0	4	R
012	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMOELETRRICI	FC	FC/D24	522	PADOVA	PD	30	8	0	8	R
013	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMOELETRRICI	FC	FC/D24	522	VERONA	VR	30	8	0	8	R
014	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMOELETRRICI	FC	FC/D24	522	VERONA	VR	30	8	0	8	R
015	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMOELETRRICI	FC	FC/D24	522	PADOVA	PD	30	8	0	8	R
016	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	PADOVA	PD	30	4	0	4	R
017	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	PADOVA	PD	30	4	0	4	R
018	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	PADOVA	PD	30	4	0	4	R
019	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	VERONA	VR	30	4	0	4	R
020	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	PADOVA	PD	30	4	0	4	R
021	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	TREVISIO	TV	30	4	0	4	R
022	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	VICENZA	VI	30	4	0	4	R
023	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	PADOVA	PD	30	4	0	4	R
024	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	VERONA	VR	30	4	0	4	R
025	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	TREVISIO	TV	30	4	0	4	R
026	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	BELLUNO	BL	30	4	0	4	R
027	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	4	0	4	R
028	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	4	0	4	R
029	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	4	0	4	R



DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

INTERVENTI APPROVATI

030	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	ROVIGO	RO	30	4	0	4	R
031	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	4	0	4	R
032	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	BELLUNO	BL	30	4	0	4	R
033	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	4	0	4	R
034	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	TREVISO	TV	30	4	0	4	R
035	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	4	0	4	R
036	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	4	0	4	R
037	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	ROVIGO	RO	30	4	0	4	R
038	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	VICENZA	VI	30	4	0	4	R
039	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	4	0	4	R
040	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	4	0	4	R
041	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	4	0	4	R
042	AGGIORNAMENTO - MODULO TEORICO UNICO	FC	FC/D16	522	BELLUNO	BL	30	4	0	4	R
043	AGGIORNAMENTO - MODULO TECNICO PRATICO - MACRO TIPOLOGIA TERMOIDRAULICA - BIOMASSE USO ENERGETICO POMPE CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	12	0	12	R
044	AGGIORNAMENTO - MODULO TECNICO PRATICO - MACRO TIPOLOGIA TERMOIDRAULICA - BIOMASSE USO ENERGETICO POMPE CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	12	0	12	R
045	AGGIORNAMENTO - MODULO TECNICO PRATICO - MACRO TIPOLOGIA TERMOIDRAULICA - BIOMASSE USO ENERGETICO POMPE CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	12	0	12	R
046	AGGIORNAMENTO - MODULO TECNICO PRATICO - MACRO TIPOLOGIA TERMOIDRAULICA - BIOMASSE USO ENERGETICO POMPE CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D16	522	BELLUNO	BL	30	12	0	12	R
047	AGGIORNAMENTO - MODULO TECNICO PRATICO - MACRO TIPOLOGIA ELETTRICA - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI	FC	FC/D16	522	BELLUNO	BL	30	12	0	12	R
048	AGGIORNAMENTO - MODULO TECNICO PRATICO - MACRO TIPOLOGIA ELETTRICA - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	12	0	12	R
049	AGGIORNAMENTO - MODULO TECNICO PRATICO - MACRO TIPOLOGIA ELETTRICA - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	12	0	12	R
050	AGGIORNAMENTO - MODULO TECNICO PRATICO - MACRO TIPOLOGIA ELETTRICA - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	12	0	12	R
<b>Totali Progetto</b>							Num. interventi: 50	<b>1.500</b>		<b>304</b>	
<b>Totali Ente</b>							Num. interventi: 50	<b>1.500</b>		<b>304</b>	

Ente 1533 - CON-SER SRL UNIPERSONALE

VIA R. LOMBARDI, 19 - MARCON (VE) 30020  
tel. 041-5952952 - fax 041-5956581 e-mail: segreteria@con-ser.ve.it

Progetto 1533-1-653-2013

Partner

Interv.	Titolo	Att	Tipo	Sett	Sede intervento	Prov	Utenti	Ore form	Ore stage	Ore tot	app
---------	--------	-----	------	------	-----------------	------	--------	----------	-----------	---------	-----



## DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

## INTERVENTI APPROVATI

001	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	SAN DONA' PIAVE	VE	50	4	0	4	R
002	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
003	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
004	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
005	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
006	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	SAN DONA' PIAVE	VE	50	4	0	4	R
007	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
008	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
009	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
010	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	4	0	4	R
011	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	SAN DONA' PIAVE	VE	50	4	0	4	R
012	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI	FC	FC/D24	522	SAN DONA' PIAVE	VE	50	4	0	4	R
013	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	8	0	8	R
014	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	8	0	8	R
015	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	8	0	8	R
016	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	8	0	8	R
017	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	8	0	8	R
018	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	8	0	8	R
019	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	8	0	8	R
020	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	8	0	8	R
021	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	8	0	8	R
022	SEMINARIO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	8	0	8	R
023	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	8	0	8	R
024	SEMINARIO - PROCEDURE DI COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI	FC	FC/D24	522	VENEZIA	VE	50	8	0	8	R





DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

INTERVENTI APPROVATI

025	AGGIORNAMENTO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO, REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE DI ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R
026	AGGIORNAMENTO - PROCEDURE E TECNICHE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO, REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE DI ACS	FC	FC/D16	522	VENEZIA	VE	30	16	0	16	R

<b>Totale Progetto</b>	Num. interventi: 26	<b>1.260</b>	<b>176</b>
<b>Totale Ente</b>	Num. interventi: 26	<b>1.260</b>	<b>176</b>

Ente 4262 - ISPETTORIA SALESIANA SAN ZENO

VIA ANTONIO PROVOLO 16 - VERONA (VR) 37123  
tel. 0458070111 - fax 0458070112 e-mail: info@sarzeno.org

Progetto 4262-1-653-2013

Partner

Interv.	Titolo	Att	Tipo	Sett	Sede intervento	Prov	Utenti	Ore form	Ore stage	Ore tot	app
001	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
002	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
003	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
004	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
005	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
006	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
007	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
008	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
009	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
010	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
011	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
012	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
013	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
014	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
015	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
016	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R



## DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

## INTERVENTI APPROVATI

017	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
018	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
019	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
020	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
021	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
022	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
023	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
024	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
025	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
026	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
027	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
028	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
029	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
030	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
031	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
032	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
033	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
034	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
035	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
036	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
037	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
038	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
039	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R
040	AGGIORNAMENTO - POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E ACS - SOLARE TERMICO - BIOMASSE - FOTOVOLTAICO	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	8	16	0	16	R



DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

INTERVENTI APPROVATI

<b>Totali Progetto</b>	Num. interventi: 40	<b>320</b>	<b>640</b>
<b>Totali Ente</b>	Num. interventi: 40	<b>320</b>	<b>640</b>

Ente 5673 - ASFE SCARL

VIA G.BELLUZZO, 2 - VERONA (VR) 37132  
tel. 045 2056100 - fax 045 2056106 e-mail: info@asfe-vr.it

Progetto 5673-1-653-2013

Partner

Interv.	Titolo	Att	Tipo	Sett	Sede intervento	Prov	Utenti	Ore form	Ore stage	Ore tot	app
001	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
002	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
003	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
004	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
005	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
006	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
007	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
008	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
009	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
010	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
011	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
012	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
013	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
014	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R
015	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	VERONA	VR	30	60	20	80	R

<b>Totali Progetto</b>	Num. interventi: 15	<b>450</b>	<b>1.200</b>
------------------------	---------------------	------------	--------------

Progetto 5673-2-653-2013

Partner

Interv.	Titolo	Att	Tipo	Sett	Sede intervento	Prov	Utenti	Ore form	Ore stage	Ore tot	app
016	AGGIORNAMENTO - SOLARE TERMICO SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI POMPE CALORE E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	16	0	16	R
017	AGGIORNAMENTO - SOLARE TERMICO SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI POMPE CALORE E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	16	0	16	R
018	AGGIORNAMENTO - SOLARE TERMICO SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI POMPE CALORE E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	16	0	16	R
019	AGGIORNAMENTO - SOLARE TERMICO SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI POMPE CALORE E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	16	0	16	R



DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

INTERVENTI APPROVATI

020	AGGIORNAMENTO - SOLARE TERMICO SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMOELETTTRICI POMPE CALORE E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	16	0	16	R
021	AGGIORNAMENTO - SOLARE TERMICO SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMOELETTTRICI POMPE CALORE E BIOMASSE	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	16	0	16	R
022	AGGIORNAMENTO - SOLARE TERMICO E POMPE DI CALORE	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	16	0	16	R
023	AGGIORNAMENTO - SOLARE TERMICO E POMPE DI CALORE	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	16	0	16	R
024	AGGIORNAMENTO - SOLARE TERMICO E POMPE DI CALORE	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	16	0	16	R
025	AGGIORNAMENTO - SOLARE TERMICO E POMPE DI CALORE	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	16	0	16	R
026	AGGIORNAMENTO - SOLARE TERMICO E POMPE DI CALORE	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	16	0	16	R
027	AGGIORNAMENTO - SOLARE TERMICO E POMPE DI CALORE	FC	FC/D16	522	VERONA	VR	30	16	0	16	R
<b>Totali Progetto</b>						Num. interventi: 12	<b>360</b>			<b>192</b>	
<b>Totali Ente</b>						Num. interventi: 27	<b>810</b>			<b>1.392</b>	

Ente 5695 - PROTECNO FORMAZIONE SRL

VIA GARDA, 11/2 - SAN DONA' DI PIAVE (VE) 30027  
tel. 04211880445 - fax 0421225755 e-mail: info@protecnoformazione.it

Progetto 5695-1-653-2013

Partner

Interv.	Titolo	Att	Tipo	Sett	Sede intervento	Prov	Utenti	Ore form	Ore stage	Ore tot	app
001	SEMINARIO - NORMATIVA INCENTIVI E MANUTENZIONI DEGLI IMPIANTI ALIMENTATI DA POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	SAN DONA' PIAVE	VE	30	4	0	4	R
002	SEMINARIO - NORMATIVA INCENTIVI E MANUTENZIONI DEGLI IMPIANTI ALIMENTATI DA POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	SAN DONA' PIAVE	VE	30	4	0	4	R
003	SEMINARIO - NORMATIVA INCENTIVI E MANUTENZIONI DEGLI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/D24	522	SAN DONA' PIAVE	VE	30	4	0	4	R
004	SEMINARIO - NORMATIVA INCENTIVI E MANUTENZIONI DEGLI IMPIANTI ALIMENTATI DA BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/D24	522	SAN DONA' PIAVE	VE	30	4	0	4	R
005	SEMINARIO - NORMATIVA INCENTIVI E MANUTENZIONI DEI SISTEMI FOTOVOLTAICI	FC	FC/D24	522	SAN DONA' PIAVE	VE	30	4	0	4	R
006	SEMINARIO - NORMATIVA INCENTIVI E MANUTENZIONI DEI SISTEMI FOTOVOLTAICI	FC	FC/D24	522	SAN DONA' PIAVE	VE	30	4	0	4	R
007	SEMINARIO - NORMATIVA INCENTIVI E MANUTENZIONI DEGLI IMPIANTI ENERGETICI ALIMENTATI DA SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	SAN DONA' PIAVE	VE	30	4	0	4	R
008	SEMINARIO - NORMATIVA INCENTIVI E MANUTENZIONI DEGLI IMPIANTI ENERGETICI ALIMENTATI DA SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	SAN DONA' PIAVE	VE	30	4	0	4	R
009	AGGIORNAMENTO - STATO DELL'ARTE NOVITA' NORMATIVE E TECNOLOGICHE PER INSTALLATORI DI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE DI ACS	FC	FC/D16	522	SAN DONA' PIAVE	VE	20	16	0	16	R
010	AGGIORNAMENTO - STATO DELL'ARTE NOVITA' NORMATIVE E TECNOLOGICHE PER INSTALLATORI DI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE PER RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE DI ACS	FC	FC/D16	522	SAN DONA' PIAVE	VE	20	16	0	16	R
011	AGGIORNAMENTO - STATO DELL'ARTE NOVITA' NORMATIVE E TECNOLOGICHE PER INSTALLATORI DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMOELETTTRICI	FC	FC/D16	522	SAN DONA' PIAVE	VE	20	16	0	16	R
012	AGGIORNAMENTO - STATO DELL'ARTE NOVITA' NORMATIVE E TECNOLOGICHE PER INSTALLATORI DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMOELETTTRICI	FC	FC/D16	522	SAN DONA' PIAVE	VE	20	16	0	16	R



DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

INTERVENTI APPROVATI

<b>Totali Progetto</b>	Num. interventi: 12	<b>320</b>	<b>96</b>
<b>Totali Ente</b>	Num. interventi: 12	<b>320</b>	<b>96</b>

Ente 6124 - OFFICINE MENTALI SRL

VIALE UDINE, 17 - PORTOGRUARO (VE) 30026  
tel. 0421271166 - fax 0421789967 e-mail: formazione@officinementalisrl.com

Progetto 6124-1-653-2013

Partner

Interv.	Titolo	Att	Tipo	Sett	Sede intervento	Prov	Utenti	Ore form	Ore stage	Ore tot	app
001	SEMINARIO - TECNICHE DI SELEZIONE E PROCEDURE PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE ARIA-ACQUA E ARIA-ARIA	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
002	SEMINARIO - TECNICHE DI SELEZIONE E PROCEDURE PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI DI VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
003	SEMINARIO - AGGIORNAMENTO LEGISLATIVO NORMATIVO E DEI SISTEMI INCENTIVANTI PER GLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
004	SEMINARIO - FUNZIONAMENTO E PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
005	SEMINARIO - TECNICHE E PROCEDURE PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEGLI IMPIANTI CON USO DI POMPE DI CALORE	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
006	SEMINARIO - FUNZIONAMENTO PROGETTAZIONE E INSTALLAZIONE DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
007	SEMINARIO - DISCIPLINA E TECNOLOGIE DI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE PER RISCALDAMENTO DOMESTICO E INDUSTRIALE	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
008	SEMINARIO - AGGIORNAMENTO LEGISLATIVO NORMATIVO E DEI SISTEMI INCENTIVANTI PER GLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
009	SEMINARIO - COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI BIOMASSE	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
010	SEMINARIO - FUNZIONAMENTO E TECNOLOGIA DEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
011	SEMINARIO - PROGETTAZIONE E DIMENSIONAMENTO DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
012	SEMINARIO - ASPETTI LEGISLATIVI NORMATIVI E DEI SISTEMI INCENTIVANTI PER GLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
013	SEMINARIO - TECNICHE E PROCEDURE DI POSA IN OPERA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTTRICI COLLAUDO MESSA IN SERVIZIO E MANUTENZIONE	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
014	SEMINARIO - FUNZIONAMENTO PROGETTAZIONE E INSTALLAZIONE DEGLI IMPIANTI CON USO DI SOLARE TERMICO PER USI ENERGETICI	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
015	SEMINARIO - TECNICHE E PROCEDURE PER LA CORRETTA INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
016	SEMINARIO - AGGIORNAMENTO LEGISLATIVO NORMATIVO E DEI SISTEMI INCENTIVANTI PER GLI IMPIANTI CON USO DI SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R
017	SEMINARIO - COLLAUDO E DIAGNOSTICA DEGLI IMPIANTI CON USO DI SOLARE TERMICO	FC	FC/D24	522	PORTOGRUARO	VE	30	4	0	4	R

<b>Totali Progetto</b>	Num. interventi: 17	<b>510</b>	<b>68</b>
------------------------	---------------------	------------	-----------



DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

INTERVENTI APPROVATI

<b>Totale Ente</b>	Num. interventi: 17	<b>510</b>	<b>68</b>
--------------------	---------------------	------------	-----------

Ente 6136 - FONDAZIONE FENICE ONLUS

LUNGARGINE G.ROVETTA, 28 - PADOVA (PD) 35127  
tel. 0498021850 - fax 0498252346 e-mail: grigoletto@fondazionefenice.it

Progetto 6136-1-653-2013

Partner

Interv.	Titolo	Att	Tipo	Sett	Sede intervento	Prov	Utenti	Ore form	Ore stage	Ore tot	app
001	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
002	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
003	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
004	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
005	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
006	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
007	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
008	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
009	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
010	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - BIOMASSE PER USI ENERGETICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
011	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
012	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
013	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
014	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
015	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
016	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
017	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
018	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
019	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
020	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - POMPE CALORE RISCALDAMENTO REFRIGERAZIONE E PRODUZIONE ACS	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
021	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
022	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
023	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
024	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R



DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

INTERVENTI APPROVATI

025	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
026	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
027	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
028	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
029	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
030	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI SOLARI TERMICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
031	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
032	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
033	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
034	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
035	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
036	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
037	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
038	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
039	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R
040	INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI FER - SISTEMI FOTOVOLTAICI E FOTOTERMEOLETTICI	FC	FC/F01	522	PADOVA	PD	30	60	20	80	R

<b>Totale Progetto</b>		Num. interventi: 40	<b>1.200</b>	<b>3.200</b>
------------------------	--	---------------------	--------------	--------------

Progetto 6136-2-653-2013

Partner

Interv.	Titolo	Att	Tipo	Sett	Sede intervento	Prov	Utenti	Ore form	Ore stage	Ore tot	app
041	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
042	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
043	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
044	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
045	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
046	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
047	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R



## DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

## INTERVENTI APPROVATI

048	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
049	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
050	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
051	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
052	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
053	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
054	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
055	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE BIOMASSE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
056	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
057	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
058	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
059	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
060	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
061	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
062	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
063	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
064	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
065	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
066	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
067	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
068	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
069	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
070	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DELLE POMPE DI CALORE NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
071	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TERMICHE DEL MERCATO DEL SOLARE TERMICO NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R





DGR 653 del 07/05/2013 - Installatore/manutentore impianti FER

INTERVENTI APPROVATI

072	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TERMICHE DEL MERCATO DEL SOLARE TERMICO NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
073	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TERMICHE DEL MERCATO DEL SOLARE TERMICO NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
074	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TERMICHE DEL MERCATO DEL SOLARE TERMICO NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
075	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TERMICHE DEL MERCATO DEL SOLARE TERMICO NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
076	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TERMICHE DEL MERCATO DEL SOLARE TERMICO NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
077	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TERMICHE DEL MERCATO DEL SOLARE TERMICO NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
078	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TERMICHE DEL MERCATO DEL SOLARE TERMICO NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
079	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TERMICHE DEL MERCATO DEL SOLARE TERMICO NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
080	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TERMICHE DEL MERCATO DEL SOLARE TERMICO NEL CONTO TERMICO E NEL CONTO TERMICO 2.0	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
081	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DEL FOTOVOLTAICO DOPO IL V CONTO ENERGIA VERSO LA GRID PARITY	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
082	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DEL FOTOVOLTAICO DOPO IL V CONTO ENERGIA VERSO LA GRID PARITY	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
083	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DEL FOTOVOLTAICO DOPO IL V CONTO ENERGIA VERSO LA GRID PARITY	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
084	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DEL FOTOVOLTAICO DOPO IL V CONTO ENERGIA VERSO LA GRID PARITY	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
085	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DEL FOTOVOLTAICO DOPO IL V CONTO ENERGIA VERSO LA GRID PARITY	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
086	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DEL FOTOVOLTAICO DOPO IL V CONTO ENERGIA VERSO LA GRID PARITY	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
087	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DEL FOTOVOLTAICO DOPO IL V CONTO ENERGIA VERSO LA GRID PARITY	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
088	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DEL FOTOVOLTAICO DOPO IL V CONTO ENERGIA VERSO LA GRID PARITY	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
089	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DEL FOTOVOLTAICO DOPO IL V CONTO ENERGIA VERSO LA GRID PARITY	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R
090	AGGIORNAMENTO - LE SOLUZIONI TECNICHE DEL MERCATO DEL FOTOVOLTAICO DOPO IL V CONTO ENERGIA VERSO LA GRID PARITY	FC	FC/D16	522	PADOVA	PD	30	16	0	16	R

<b>Totale Progetto</b>	Num. interventi: 50	<b>1.500</b>	<b>800</b>
<b>Totale Ente</b>	Num. interventi: 90	<b>2.700</b>	<b>4.000</b>
<b>Totale Bando</b>	Num. interventi: 350	<b>10.225</b>	<b>7.952</b>