

Dicembre 2024

SKI B A7 S.r.l.

Via Foro Buonaparte 60 – 20121 Milano (MI)

C.F. 12656000960

IMPIANTO DI ACCUMULO DELLA POTENZA DI 36 MW DENOMINATO “ACCUMULO FAVARA”

Comune di Favara (AG)

ELABORATI TECNICI DI PROGETTO

ELABORATO E3

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO

Progettista

Ing. Laura Maria Conti – Ordine Ing. Prov. Pavia n.1726

Coordinamento

Eleonora Lamanna

Francesca Casero

Codice elaborato

*2800_4988_BFAVA_E3_Rev1_PIANO PARTICELLARE DI
ESPROPRIO*

Montana S.p.A.

Via Angelo Carlo Fumagalli 6, 20143 Milano

Tel. +39 02 54 11 81 73 | Fax +39 02 54 12 98 90

Milano (Sede Certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

C. F. e P. IVA 10414270156

Cap. Soc. 600.000,00 €

www.montanambiente.com

Memorandum delle revisioni

Cod. Documento	Data	Tipo revisione	Redatto	Verificato	Approvato
2800_4988_BFAVA_E3_Rev0_PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	05/2024	Prima emissione	G.d.L.	E. Lamanna	A. Angeloni
2800_4988_BFAVA_E3_Rev1_PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	12/2024	Seconda emissione	<i>G.d.I</i>	<i>EL</i>	<i>CP</i>

Visto

Il Direttore Tecnico
Alberto Angeloni

Gruppo di lavoro

Nome e cognome	Ruolo nel gruppo di lavoro	N° ordine
Davide Molinetti	Elaborazioni Grafiche – GIS Expert	
Carlo Brunetti	Elaborazioni Grafiche – GIS Expert	

Montana S.p.A.

Via Angelo Carlo Fumagalli 6, 20143 Milano
Tel. +39 02 54 11 81 73 | Fax +39 02 54 12 98 90

Milano (Sede Certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

C. F. e P. IVA 10414270156
Cap. Soc. 600.000,00 €

www.montanambiente.com





INDICE

1. PREMESSA	4
1.1 DECRETO LEGISLATIVO 8 NOVEMBRE 2021 N. 210	4
1.2 DEFINIZIONI	5
2. MODALITÀ DI VALUTAZIONE DI INDENNITÀ DEI TERRENI	6
3. QUANTIFICAZIONE DELLE SUPERFICI E DELLE QUOTE	8

1. PREMESSA

Il trend di crescita degli ultimi anni del settore delle energie rinnovabili ha modificato i requisiti richiesti per la stabilità della rete del sistema elettrico; una delle tecnologie idonee a rispondere a questa esigenza è rappresentata dai sistemi di immagazzinamento dell'energia elettrica che delineano un riferimento tecnologico relativamente alla capacità di erogare servizi di rete. Il sistema di immagazzinamento che si intende installare fornirà diversi servizi di regolazione di frequenza e bilanciamento alla rete (e.g. regolazione di frequenza ultraveloce, regolazione secondaria, terziaria).

In base all'art. 1 del Decreto-Legge 7 febbraio 2002, n. 7, convertito con modificazioni dalla Legge 9 aprile 2002, n. 55 e s.m.i., gli impianti di produzione di energia elettrica di potenza superiore a 300 MW termici, **i sistemi di accumulo elettrochimico da realizzare in aree non industriali in configurazione "stand alone"**, o da realizzare all'interno di centrali superiori ai 300 MW termici, nonché i relativi interventi di modifica, sono dichiarati opere di pubblica utilità e soggetti ad **autorizzazione unica ex art. 12 D. Lgs. 387/2003 e Decreto-legge del 7/02/2002 – n. 7, art. 1, comma 2-quater lettera b)**.

La Società proponente è la **SKI B A7 S.R.L.**, con sede legale in Via Foro Buonaparte 60 – 20121 Milano (MI).

Il presente documento costituisce il **Piano Particellare di Esproprio** redatto per la costruzione e all'esercizio di un sistema di accumulo di energia a batterie, (da qui in avanti indicato come BESS – Battery Energy Storage System) con potenza fino a 36 MW, da realizzarsi nel Comune di Favara (AG) e relative opere accessorie necessarie per la connessione e l'esercizio, da realizzarsi anch'esse nel territorio comunale di Favara (AG).

La presente documentazione è redatta nell'obiettivo della presentazione di istanza di Autorizzazione Unica (AU) presso il Dipartimento Energia – Regione Siciliana - Servizio III, in quanto ai sensi del Decreto Presidenziale della Regione Siciliana del 5 aprile 2022, n.9 la Regione Sicilia, ha le competenze per il rilascio dell'Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di impianti di accumulo elettrochimico dell'energia "Battery Energy Storage System" (BESS), ai sensi dell'art. 12 del D.lgs. 387/2003 e ss.mm.ii.

La Soluzione Tecnica Minima Generale elaborata (Codice pratica n. 202300838) prevede che l'impianto di accumulo venga collegato in antenna a 150 kV con la stazione elettrica RTN 220/150 kV di Favara, previo ampliamento della stessa.

La potenza di impianto indicata nel presente progetto e la relativa capacità di accumulo in MWh sono da considerarsi teoriche nominali e al tempo zero. Tali valori saranno suscettibili di variazioni, anche in diminuzione, in relazione alla analisi della capability (load flow) da eseguirsi nelle future fasi di progettazione, nel rispetto dei regolamenti del gestore, oltre al derating delle batterie durante il loro esercizio fin già dal primo giorno di funzionamento.

In fase di progettazione esecutiva dovranno essere verificate le scelte progettuali fatte e verrà attivato l'iter per l'autorizzazione della linea di connessione; il presente livello di progettazione non permette di definire puntualmente tutti gli elementi utili a valutare gli aspetti tecnici; pertanto, ulteriori dettagli e soluzioni impiantistiche verranno affrontate nelle successive fasi progettuali.

1.1 DECRETO LEGISLATIVO 8 NOVEMBRE 2021 N. 210

Il Decreto di attuazione della direttiva UE 2019/944, del Parlamento europeo e del Consiglio, del 5 giugno 2019, relativa a norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica, definisce all'art. 18 la proposta di progressione temporale del fabbisogno di capacità di stoccaggio, articolato per le zone rilevanti della rete di trasmissione tenendo conto dei fabbisogni già individuati del Piano nazionale integrato per l'energia e il clima, della presumibile concentrazione geografica delle richieste di connessione alla rete elettrica di impianti di produzione dell'energia elettrica da fonti rinnovabili, in particolare non programmabili, degli sviluppi di rete e delle esigenze di servizio.

In relazione allo sviluppo della capacità di stoccaggio il decreto definisce un sistema di approvvigionamento a lungo termine basato su aste concorrenziali, trasparenti, non discriminatorie, svolte dal Gestore della rete di trasmissione nazionale e orientate a minimizzare gli oneri per i clienti finali, che prevede:

- a) approvvigionamento della capacità di stoccaggio di nuova realizzazione, secondo aste periodiche e contingenti di capacità;
- b) approvvigionamento secondo criteri di neutralità tecnologica nel rispetto dei requisiti tecnici definiti da Gestore della rete di trasmissione nazionale e dei vincoli di sicurezza;
- c) in esito alle aste, viene riconosciuta ai titolari della capacità di stoccaggio aggiudicata una remunerazione annua per tutto l'orizzonte temporale di lungo termine previsto dalle aste stesse, a fronte dell'obbligo di rendere disponibile tale capacità a soggetti terzi per la partecipazione ai mercati dell'energia elettrica e dei servizi connessi;
- d) l'aggiudicazione in esito alle aste è subordinata al rilascio di apposita garanzia prestata dai soggetti aggiudicatari.

Attualmente, ARERA ha pubblicato un Documento di Consultazione Pubblica, DCO 393/2022/R/eel del 02/08/2022, in cui sono contenute le proposte per il futuro meccanismo di approvvigionamento a lungo termine di capacità di accumulo previsto dall'art. 18 del DL 210/21 di cui ai "Criteri e condizioni per il sistema di approvvigionamento a termine di capacità di stoccaggio elettrico". Il periodo di consultazione si è chiuso l'11/11/2022. Si attendono adesso la pubblicazione delle regole di gara per un'altra fase di consultazione pubblica, la definizione delle regole definitive e l'approvazione in sede di Comunità Europea.

1.2 DEFINIZIONI

- BESS: Battery Energy Storage System – Sistema di accumulo di energia.
- PCS: Power Conversion System – Sistema di conversione della corrente (AC-DC e viceversa).
- BMS: Battery Management System – Sistema di controllo batterie.
- SCI: Sistema di Controllo Integrato.
- ES: Capacità nominale del sistema BESS.
- SOC: Stato di Carica – rappresenta il rapporto tra energia immagazzinata nel sistema e la rispettiva energia nominale.
- DOD: Profondità di Scarica – rappresenta la variazione subita dal SOC 100% durante una fase di scarica.
- ΔPe : Variazione della potenza elettrica [MW].
- AT: Alta tensione.
- MT: Media tensione.
- BT: Bassa tensione.
- AC: Corrente alternata.
- DC: Corrente continua.
- SCCI: Sistema Centrale di Controllo Integrato
- THD: Total Harmonic Distorsion – distorsione armonica totale
- TSO: Transmission System Operator (TERNA)
- LPS: Lightning Protection System (sistemi protezione da scariche atmosferiche)
- FRU: Fast Reserve Unit – Unità di stoccaggio per la regolazione ultra-rapida della frequenza



2. MODALITÀ DI VALUTAZIONE DI INDENNITÀ DEI TERRENI

L'entità delle compensazioni monetarie da corrispondere alle singole proprietà si uniforma alla sentenza della Corte Costituzionale n. 181 anno 2011 che, pur non imponendo di commisurare integralmente l'indennità di espropriazione dei suoli agricoli e non edificabili al valore di mercato del bene abitato, prevede che sia conservato un «ragionevole legame» con il valore venale, a garanzia di un «serio ristoro».

Nel caso di indennità di esproprio di aree non edificabili, il D.P.R. 08 giugno 2001 n. 327 art. 40, così come modificato dal D.Lgs. n. 302/2002, prevede quale indennità definitiva quella determinata in base al criterio del valore agricolo, tenendo conto delle colture effettivamente praticate sul fondo e del valore dei manufatti edilizi legittimamente realizzati, anche in relazione all'esercizio dell'azienda agricola, senza valutare la possibile o l'effettiva utilizzazione diversa da quella agricola.

Al proprietario coltivatore diretto o imprenditore agricolo spetta inoltre un'indennità aggiuntiva a titolo principale in misura pari al valore agricolo medio (V.A.M.) corrispondente al tipo di coltura praticata.

Spetta una indennità aggiuntiva anche al fittavolo, al mezzadro o al partecipante che, per effetto della procedura espropriativa o della cessione volontaria, sia costretto ad abbandonare in tutto o in parte l'area direttamente coltivata da almeno un anno prima della data in cui vi è stata la dichiarazione di pubblica utilità. Anche questo valore di indennità è quantificato pari al valore agricolo medio corrispondente al tipo di coltura praticata.

Al fine di procedere alla stima del valore venale dei beni, è stata valutata la possibilità edificatoria con riferimento alla situazione di fatto delle aree in accordo con la specifica destinazione conferita dagli strumenti urbanistici che, per le aree in oggetto, risulta essere di natura agricola.

Le opere di cui alla presente proposta progettuale da inserire nei fondi oggetto di indennità sono le seguenti:

- percorso dei cavidotti interrati di connessione, aree di scavo e fasce di asservimento;
- Stazione di condivisione utente;
- Stazione Elettrica Terna esistente;

Al fine di determinare il valore delle indennità offerte e di quelle aggiuntive da attribuire al proprietario coltivatore diretto o azienda agricola, in accordo con il D.P.R. del 8 giugno 2001 nr. 327 e s.m.i, sono stati esaminati i valori agricoli medi determinati dalla Commissione Provinciale espropri per la Provincia di Agrigento per l'anno 2018. La documentazione sui valori agricoli medi in Sicilia non è disponibile per la provincia di Agrigento negli anni successivi al 2018.

In accordo con l'art. 45 del Capo IX - cessione volontaria del D.P.R. 08 giugno 2001 n. 327, fin da quando è dichiarata la pubblica utilità dell'opera e fino alla data in cui è eseguito il decreto di esproprio, il proprietario ha il diritto di stipulare col soggetto beneficiario dell'espropriazione l'atto di cessione del bene o della sua quota di proprietà.

In caso di cessione volontaria di un'area non edificabile, è calcolato un aumento del cinquanta per cento dell'importo dovuto mentre se l'area è coltivata direttamente dal proprietario l'indennità è calcolata pari a tre volte l'importo dovuto.

Per i V.A.M., si riporta di seguito la tabella riepilogativa (https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/documents/20143/264686/AG_2018+%281%29.pdf/9325519b-5566-a45f-61d8-055c17c049d4) relativa ai territori comunali di interesse del progetto.



COLTURA	REGIONE AGRARIA N°: 5 REGIONE AGRARIA N.5 Comuni di: AGRIGENTO, CATTOLICA ERACLEA, FAVARA, PORTO EMPEDOCLE, MONTALLEGRO, REALMONTE, SICULIANA				REGIONE AGRARIA N°: 6 REGIONE AGRARIA N.6 Comuni di: LICATA, PALMA DI MONTECHIARO			
	Valore Agricolo (Euro/Ha)	Sup. > 5%	Coltura più redditizia	Informazioni aggiuntive	Valore Agricolo (Euro/Ha)	Sup. > 5%	Coltura più redditizia	Informazioni aggiuntive
AGRUMETO	16218,00				18909,00			
CANNETO	4905,00				6055,00			
FICODINDIETO	7014,00				6907,00			
FRUTTETO	16214,00				15064,00			
INCOLTO PRODUTTIVO	666,00				666,00			
MANDORLETO	9267,00				8450,00	SI	SI	
ORTO	9870,00				12533,00			
ORTO IRRIGUO	17745,00				28513,00			
PASCOLO	1211,00				1574,00			
PASCOLO ARBORATO	1394,00				1696,00			
PISTACCHIETO	9204,00				11771,00			
SEMIN. CARCIOF. IRRIGUO	18343,00				19447,00			
SEMINATIVO	6362,00				6798,00			
SEMINATIVO ARBORATO	6424,00				7110,00			
SOMMACCHETO	1574,00							



3. QUANTIFICAZIONE DELLE SUPERFICI E DELLE QUOTE

L'identificazione grafica delle proprietà immobiliari con sovrapposte le aree oggetto di esproprio o di servitù è riportata negli specifici elaborati grafici - Piano particellare di esproprio- ove sono indicate, per ogni singolo foglio di mappa catastale, le particelle interessate e la categoria di occupazione (ns. Rif 2800_4988_BFAVA_E4_Rev1_PLANIMETRIA CATASTALE DI ESPROPRIO).

Detti elaborati sono stati redatti sulla base dei fogli di mappa forniti dall'Agenzia delle Entrate-Territorio di Agrigento e georeferiti nelle coordinate catastali del sistema Cassini-Soldner.

Dalle operazioni geometriche eseguite è stato possibile determinare l'esatta superficie di ogni specifica categoria di occupazione, esproprio o servitù, e per ogni singola particella.

Le risultanze numeriche sono allegate nei tabulati della presente relazione.

In merito alle quote di titolarità delle singole particelle si è fatto riferimento ai dati di visura forniti dall'Agenzia delle Entrate-Territorio di Agrigento; pertanto, ad ogni singolo titolare dei diritti reali sui fondi interessati dall'occupazione permanente o servitù di passaggio è riconosciuta un'indennità in ragione della relativa quota di titolarità.

PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO DESCRITTIVO																							
DATI CATASTALI											Aree (mq)					Indennità totale							
Comune	Foglio	Particella	Porz/Sub	Qualità	Classe	ha	are	ca	R.D. €	R.A. €	V.M. (€/Mq)	Impianto BESS	Opere Elettriche e Cavidotto Interrato										
												Area catastale di impianto	Fascia di asservimento AT	Area di scavo AT	Fascia di asservimento MT	Area di scavo MT	Stazione di condivisione utente	SE Favara esistente					
Favara	11	1234		ENTE URBANO		4	87	20			2,52	022579970845	Proprieta'	1000/1000			272,02	4,43			696,64		
Favara	11	196		SEMINATIVO	3	0	48	90	Euro: 16,42	Euro: 6,31	0,64	SPOTO GIUSEPPE nato a ARAGONA (AG) il 18/08/1957 SPOTO MAURIZIO nato a TERMINI IMERESE (PA) il 11/04/1961 SPOTO MICHELANGELO nato a PALERMO (PA) il 26/12/1951	SPTGPP57M18A351F SPTMRZ61D11L112X SPTMHL51T26G273V	Proprieta' Proprieta' Proprieta'	1/3 1/3 1/3								
Favara	11	197		SEMINATIVO	3	0	80	10	Euro: 26,89	Euro: 10,34	0,64	BELLANCA DANIELA MARIA nata a AGRIGENTO (AG) il 13/05/2000 BELLANCA GABRIELE nato a AREZZO (AR) il 28/04/1993 BELLANCA VINCENZO ANTONIO nato a ARAGONA (AG) il 23/11/1963	BLLDLM00E53A089I BLLGRL93D28A390F BLLVCN63523A351B	Nuda proprieta' Nuda proprieta' Usufrutto	500/1000 500/1000 1000/1000								
Favara	11	198		SEMINATIVO	3	0	17	0	Euro: 5,71	Euro: 2,19	0,64	GAZIANO VINCENZO nato a ARAGONA (AG) il 16/09/1950	GZNVCS50P16A351N	Proprieta'	1000/1000								
Favara	11	349		SEMINATIVO	3	0	10	30	Euro: 3,46	Euro: 1,33	0,64	ATTARDO MARIA ; GESUA nata a ARAGONA (AG) il 08/02/1934	GZNVCS50P16A351N	Proprieta'	1000/1000			22,75	12,62			22,64	
Favara	11	350		SEMINATIVO	2	1	94	0	Euro: 105,20	Euro: 30,06	0,64	FANARA GAETANA ; MAR SALAMONE FU GABRIELE		Proprieta'	1000/1000			1313,66	898,06			1415,50	
Favara	11	357		SEMINATIVO	2	4	32	70	Euro: 234,64	Euro: 67,04	0,64	TERRA SOLEADA S.R.L. IMMOBILIARE con sede in CEFALU' (PA)	05447620823	Proprieta'	1000/1000			149,87				95,92	
Favara	11	92		SEMINATIVO	3	0	61	0	Euro: 20,48	Euro: 7,88	0,64	GAZIANO VINCENZO nato a ARAGONA (AG) il 16/09/1950	GZNVCS50P16A351N	Proprieta'	1000/1000								
Favara	11	93		SEMINATIVO	3	1	69	10	Euro: 56,77	Euro: 21,83	0,64	GAZIANO GIOVANNA nata a ARAGONA (AG) il 20/04/1954 GAZIANO PINO SALVATORE nato a ARAGONA (AG) il 31/08/1959	GZNGNNS54D60A351M GZNP5L59M31A351X	Proprieta' Proprieta'	500/1000 500/1000								
Favara	6	106		SEMINATIVO	2	0	67	80	Euro: 36,77	Euro: 10,50	0,64	FANARA GAETANA ; MAR SALAMONE FU GABRIELE		Proprieta'	1000/1000			14,91	7,49			14,34	
Favara	6	109		SEMINATIVO	1	2	85	40	Euro: 198,99	Euro: 44,22	0,64	FANARA GAETANA ; MAR SALAMONE FU GABRIELE		Proprieta'	1000/1000			0,91				0,58	
Favara	6	110		SEMINATIVO	2	0	70	80	Euro: 38,39	Euro: 10,97	0,64	SANFILIPPO ANGELO nato a FAVARA (AG) il 19/01/1933 SANFILIPPO ANNA nata a PALERMO (PA) il 04/12/1958 SANFILIPPO CLAUDIA nata a PALERMO (PA) il 22/07/1961 SCHEMBRI ELVIRA nata a LICATA (AG) il 21/04/1938	SNFNG33A19D514G SNFNNS58T44G2730 SNFCLD61L62G273Z SCHLVR38D61E573Y	Proprieta' Proprieta' Proprieta' Proprieta'	2/6 1/6 1/6 2/6		707,06	590,64					830,53
Favara	6	111		SEMINATIVO	2	0	12	40	Euro: 6,72	Euro: 1,92	0,64	PARELLO FERNANDO nato a SANTA ELISABETTA (AG) il 25/06/1956 SANFILIPPO ROSALIA nata a FAVARA (AG) il 30/09/1930	PRLFNS56H25I185M SNFRSL30P70D514S	Proprieta' Proprieta'	6/18 12/18		116,59	101,45				139,55	
Favara	6	15		SEMINATIVO	1	4	27	30	Euro: 297,92	Euro: 66,20	0,64	FANARA MARIA GABRIELLA nata a PALERMO (PA) il 17/11/1949 TERRA SOLEADA SRL IMMOBILIARE con sede in PALERMO (PA)	FNRMGB49557G273J 05447620823	Proprieta' Proprieta'	1/2 1/2		339,19	176,23				329,87	
Favara	6	197		SEMINATIVO	2	1	41	48	Euro: 76,72	Euro: 21,92	0,64	SANFILIPPO ANGELO nato a FAVARA (AG) il 19/01/1933	SNFNG33A19D514G	Proprieta'	1/1		266,04	82,67				223,17	
Favara	6	198		SEMINATIVO	2	1	6	87	Euro: 57,95	Euro: 16,56	0,64	SANFILIPPO FLAVIA nata a CANICATTI' (AG) il 21/12/2000 SCIACCA GAETANO nato a FAVARA (AG) il 05/09/1960	SNFFLV00T618602G SCCGTN60P05D514F	Proprieta' Proprieta'	3920/10000 6080/10000		254,45					162,85	
Favara	6	199		SEMINATIVO	2	0	77	65	Euro: 42,11	Euro: 12,03	0,64	BELLAVIA CALOGERO nato a AGRIGENTO (AG) il 15/06/1996 SANFILIPPO ANTONIO nato a AGRIGENTO (AG) il 25/03/1998	BLLCGR96H15A089H SNFNTN98C25A089B	Proprieta' Proprieta'	1/2 1/2		48,94					31,32	
Favara	6	219		ENTE URBANO		6	97	90			2,52	BIOPOWER 2 S.R.L. UNIPERSONALE con sede in ROVERETO (TN)	022579970845	Proprieta'	1000/1000			537,91	226,85			1927,18	
Favara	6	220		ENTE URBANO		2	47	60			2,52	BIOPOWER 2 S.R.L. UNIPERSONALE con sede in ROVERETO (TN)	022579970845	Proprieta'	1000/1000			182,35	87,78			680,72	
Favara	6	76		SEMINATIVO	2	0	36	20	Euro: 19,63	Euro: 5,61	0,64	PARELLO FERNANDO nato a SANTA ELISABETTA (AG) il 25/06/1956 SANFILIPPO ROSALIA nata a FAVARA (AG) il 30/09/1930	PRLFNS56H25I185M SNFRSL30P70D514S	Proprieta' Proprieta'	6/18 12/18		78,50					50,24	
Favara	7	10		SEMINATIVO	1	0	7	60	Euro: 5,30	Euro: 1,18	0,64	AZIENDA CONSORTILE ACQUEDOTTO VOLTANO con sede in AGRIGENTO (AG)	80002710848	Proprieta'	1000/1000			15,56	8,03			15,10	
Favara	7	139		SEMINATIVO	2	0	54	35	Euro: 29,47	Euro: 8,42	0,64	MANGIMIFICIO S.ANTONIO S.R.L. con sede in ARAGONA (AG)	00573170842	Proprieta'	1000/1000			1405,93	732,31			1368,48	
Favara	7	145		SEMINATIVO	1	0	49	75	Euro: 34,69	Euro: 7,71	0,64	ATTARDO CARMELO nato a ARAGONA (AG) il 18/01/1956 ATTARDO CAROLINA nata a ARAGONA (AG) il 06/02/1950	TTRCML56A18A351U TTRCLN50B46A351A	Proprieta' Proprieta'	1/2 1/2		262,79	142,77				259,56	
Favara	7	146		SEMINATIVO	1	0	2	95	Euro: 2,06	Euro: 0,46	0,64	ATTARDO CARMELO nato a ARAGONA (AG) il 18/01/1956 ATTARDO CAROLINA nata a ARAGONA (AG) il 06/02/1950	TTRCML56A18A351U TTRCLN50B46A351A	Proprieta' Proprieta'	1/2 1/2		69,77	32,84				65,67	
Favara	7	159		SEMINATIVO	2	1	27	10	Euro: 68,92	Euro: 19,69	0,64	ATTARDO CARMELO nato a ARAGONA (AG) il 18/01/1956 ATTARDO CAROLINA nata a ARAGONA (AG) il 06/02/1950	TTRCML56A18A351U TTRCLN50B46A351A	Proprieta' Proprieta'	1/2 1/2		8,18					5,24	
Favara	7	160		SEMINATIVO	2	0	0	90	Euro: 0,49	Euro: 0,14	0,64	ATTARDO CARMELO nato a ARAGONA (AG) il 18/01/1956 ATTARDO CAROLINA nata a ARAGONA (AG) il 06/02/1950	TTRCML56A18A351U TTRCLN50B46A351A	Proprieta' Proprieta'	1/2 1/2		39,45	23,73				40,44	
Favara	7	163		SEMINATIVO	2	0	5	37	Euro: 2,91	Euro: 0,83	0,64	VITA CALOGERO nato a PALERMO (PA) il 21/02/1926	VTICGR26B21G273Q	Proprieta'	1000/1000			133,48	69,33			129,80	
Favara	7	195		SEMINATIVO	2	1	70	0	Euro: 92,19	Euro: 26,34	0,64	TONELLO ENERGIE S.R.L. con sede in FARA VICENTINO (VI)	03457270241	Proprieta'	1/1		321,52	137,96	760,18	399,20	10788,71	7940,84	
Favara	7	20		SEMINATIVO	2	0	54	50	Euro: 29,55	Euro: 8,44	0,64	CIPOLLA GIOVANNA nata a ARAGONA (AG) il 11/01/1954	CPLGNN54A51A351U	Proprieta'	1/1			26,93	5,96	31,28		41,07	
Favara	7	223	2 3 4 5 6	ENTE URBANO		2	94	10			2,52	CONSORZIO ENERGIA PER L'AMBIENTE - GRUPPO ALAIMO S.R.L. con sede in FAVARA (AG) CONSORZIO ENERGIA PER L'AMBIENTE - GRUPPO ALAIMO S.R.L. con sede in FAVARA (AG) CONSORZIO ENERGIA PER L'AMBIENTE - GRUPPO ALAIMO S.R.L. con sede in FAVARA (AG) CONSORZIO ENERGIA PER L'AMBIENTE - GRUPPO ALAIMO S.R.L. con sede in FAVARA (AG) CONSORZIO ENERGIA PER L'AMBIENTE - GRUPPO ALAIMO S.R.L. con sede in FAVARA (AG)	022458890841 022458890841 022458890841 022458890841 022458890841	Proprieta' Proprieta' Proprieta' Proprieta' Proprieta'	1000/1000 1000/1000 1000/1000 1000/1000 1000/1000		51,48						129,73
Favara	7	254		SEMINATIVO	2	0	29	52	Euro: 16,01	Euro: 4,57	0,64	BIOPOWER 2 S.R.L. UNIPERSONALE con sede in ROVERETO (TN)	02579970845	Proprieta'	1/1					741,30		474,43	
Favara	7	255		ENTE URBANO		0	0	11			2,52	BIOPOWER 2 S.R.L. con sede in ROVERETO (TN)	022579970845	Proprieta'	1/1						5,32	13,42	
Favara	7	256		ENTE URBANO		0	0	17			2,52	BIOPOWER 2 S.R.L. con sede in ROVERETO (TN)	022579970845	Proprieta'	1/1						11,61	29,26	
Favara	7	88		SEMINATIVO	1	0	3	70	Euro: 2,58	Euro: 0,57	0,64	VITA CALOGERO nato a PALERMO (PA) il 21/02/1926	VTICGR26B21G273Q	Proprieta'	1000/1000			111,27	61,91			110,84	
Favara	7	99	7 8	ENTE URBANO		5	6	39			2,52	T.E.R.NA. TRASMISSIONE ELETTRICITA' RETE NAZIONALE SPA con sede in ROMA (RM) T.E.R.NA. TRASMISSIONE ELETTRICITA' RETE NAZIONALE SPA con sede in ROMA (RM)	055779661007 055779661007	Proprieta' Proprieta'	1000/1000 1000/1000			596,72	191,43			42016,69	107868,20