

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 1 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

METANODOTTO:

MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar

RELAZIONE LOCALIZZAZIONE CAVE E DISCARICHE

00	Emissione	ORLANDO	ANTOGNOLI	SANTILLO	25/08/23
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 2 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

INDICE

1.	INTRODUZIONE	3
1.1	Quadro normativo di riferimento	4
1.2	Elenco principali acronimi e abbreviazioni	5
2.	DESCRIZIONE DEL PROGETTO	6
2.1	Attività di costruzione e durata del cantiere	6
3.	SITI PER LA FORNITURA DI INERTI ED IL CONFERIMENTO DI RIFIUTI	9
3.1	Materiali da collocare a recupero o da smaltire	9
3.2	Materiali da approvvigionare	11
3.3	Siti individuati	11
4.	ALLEGATI	98

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 3 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

1. INTRODUZIONE

La presente documentazione illustra il panorama dei siti ed impianti destinati al recupero e/o smaltimento di rifiuti provenienti dalla realizzazione del tracciato di progetto denominato “Metanodotto Matagiola-Masseria Manampola DN1400 (56”), DP 75 bar”.

Vengono inoltre definite le possibilità di approvvigionamento di inerti e di conglomerati cementizi e bituminosi presso le cave prossime al tracciato di progetto.

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 4 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

1.1 Quadro normativo di riferimento

Il presente documento fa riferimento alle seguenti norme di settore:

Normativa nazionale

- DPR 13/06/2017 N. 120, Regolamento recante la disciplina semplificata della gestione delle terre e rocce da scavo, ai sensi dell’articolo 8 del Decreto Legge 12 settembre 2014, n. 133, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 novembre 2014, n. 164;
- “Linea guida sull’applicazione della disciplina per l’utilizzo delle terre e rocce da scavo”, SNPA – Sistema Nazionale per la Protezione dell’Ambiente, Delibera n. 54/2019;
- D.Lgs 03/04/2006, n. 152 “Norme in materia ambientale” e s.m.i.;
- D.M. 13 ottobre 2016, n. 264 “Regolamento recante criteri indicativi per agevolare la dimostrazione della sussistenza dei requisiti per la qualifica dei residui di produzione come sottoprodotti e non come rifiuti”;
- Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Circolare 30 maggio 2017, prot. n. 7619 “Circolare esplicativa per l’applicazione del decreto ministeriale 13 ottobre 2016, n. 26”;
- Decreto del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 1 marzo 2019 n. 46 “Regolamento relativo agli interventi di bonifica, di ripristino ambientale e di messa in sicurezza, d’emergenza, operativa e permanente, delle aree destinate alla produzione agricola e all’allevamento ai sensi dell’articolo 241 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152”.

Normativa regionale

- L.R. n.37 del 22 maggio 1985 “Norme per la disciplina dell’attività delle cave”;
- D.G.R. 23 febbraio 2010, n.445 “Variazione PRAE-Approvazione Cartografia, Norme Tecniche di Attuazione e relativo Regolamento Piano regionale delle Attività Estrattive art. 33 l.r. 37/85.”
- L.R. n.22 del 5 luglio 2019 “Nuova disciplina generale in materia di attività estrattiva.”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 5 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

1.2 Elenco principali acronimi e abbreviazioni

- PRAE: Piano Regionale per le Attività Estrattive della Regione Puglia;
- CER: Catalogo Europeo dei Rifiuti;
- AIA: Autorizzazione Integrata Ambientale

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 6 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

2. DESCRIZIONE DEL PROGETTO

L'opera in progetto consta nella costruzione di una linea principale DN 1400 (56”) di lunghezza pari a 40,18 km e di n. 7 aree impiantistiche, di cui n.6 Punti di Intercettazione di Linea (P.I.L.) ed un Stazione Lancio e Ricevimento PIG (quest'ultima ubicata a fine tracciato).

Complessivamente, l'intera opera ricade nella regione Puglia, interessando i comuni di seguito riportati:

Provincia di Brindisi:

- Brindisi
- Mesagne
- Latiano
- San Vito dei Normanni
- San Michele Salentino
- Francavilla Fontana
- Ceglie Messapica
- Villa Castelli

Provincia di Taranto:

- Martina Franca

Il metanodotto inizia con un tie-in da realizzarsi all'interno dell'esistente Stazione di Lancio e Ricevimento PIG situata in loc. Matagiola in comune di Brindisi, con contestuale rimozione dell'esistente trappola DN1400 (56”), dando così continuità al gasdotto Interconnessione TAP DN1400 (56”) proveniente da Melendugno (LE) fino alla loc. Masseria Manampola, in comune di Martina Franca, dove è prevista la realizzazione di una nuova Stazione di Lancio e Ricevimento PIG.

Il metanodotto si sviluppa tendenzialmente in direzione est – ovest, interessando prevalentemente terreni agricoli pianeggianti (uliveti, vigneti, seminativi ed incolti), ponendosi per la maggior parte del suo tracciato in parallelismo rispetto a due metanodotti Snam esistenti:

- Met. Palagiano – Brindisi DN450 (18”), MOP 70 bar;
- Met. Palagiano – Brindisi Sud DN1050 (42”), MOP 75 bar.

2.1 Attività di costruzione e durata del cantiere

I lavori di installazione della nuova condotta iniziano con la preparazione delle piazzole di stoccaggio per l'accatastamento delle tubazioni a cui segue il trasporto e la collocazione delle barre, curve stampate, della raccorderia, ecc., previste per ogni singola postazione.

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 7 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

Le piazzole saranno realizzate in prossimità di strade percorribili dai mezzi adibiti al trasporto delle tubazioni e contigue all'area di passaggio. Si eseguiranno, ove non già presenti, accessi provvisori dalla viabilità ordinaria per permettere l'ingresso degli autocarri alle piazzole stesse. Le altre attività avvengono in corrispondenza dei cantieri di linea che, nel loro avanzamento graduale nel territorio, garantiscono l'esecuzione di tutte le fasi previste per l'installazione della condotta, dall'apertura dell'area di passaggio sul fronte d'avanzamento della linea, alla riprofilatura dell'originario superficie topografica all'opposta estremità dello stesso cantiere. Le attività sono quindi completate dai ripristini vegetazionali che, per loro natura, vanno eseguiti in periodi temporali ben definiti. Contestualmente all'avanzamento della linea, operano piccoli cantieri dedicati alla realizzazione degli attraversamenti più impegnativi (infrastrutture e corsi d'acqua principali) e degli impianti di linea.

Di seguito una sintesi delle principali fasi di cantierizzazione dell'opera:

- Realizzazione delle infrastrutture provvisorie;
- Apertura dell'area di passaggio;
- Apertura di piste temporanee per l'accesso all'area di passaggio;
- Sfilamento dei tubi lungo la pista di lavoro;
- Saldatura di linea;
- Controlli non distruttivi delle saldature;
- Scavo della trincea;
- Rivestimento dei giunti;
- Posa della condotta;
- Rinterro della condotta;
- Realizzazione degli attraversamenti (corsi d'acqua, rete viaria, ecc...);
- Realizzazione degli impianti e punti di linea;
- Collaudo idraulico, collegamento e controllo della condotta;
- Esecuzione degli interventi di ottimizzazione e mitigazione e dei ripristini.

I lavori di realizzazione dell'opera (montaggio e posa della condotta) sono programmati ed eseguiti in periodi definiti per ogni singolo cantiere considerando i vincoli imposti dalle esigenze temporali di eventuali tratti particolari (attraversamenti fluviali e aree di particolare rilevanza) compresi nei diversi lotti di appalto.

Il programma di dettaglio delle singole fasi viene predisposto dall'Impresa appaltatrice successivamente all'assegnazione dei lavori.

Per maggiori dettagli circa le fasi di cantierizzazione delle opere in progetto si rimanda alla consultazione del Cap. 3.3 "Elementi progettuali dell'opera" dello Studio di Impatto Ambientale (Rif. Doc. n. NR15437-REL-SIA-E-09001).

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 8 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

I lavori che si ipotizza possano generare dei volumi di traffico tali da essere analizzati per valutare il potenziale impatto sulla viabilità esistente avranno una durata complessiva di circa 19 mesi.

Per maggiori dettagli si rimanda al cronoprogramma (cfr. Doc. n. NR15437-REL-SIA-E-09001, paragrafo 3.3.10).

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 9 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

3. SITI PER LA FORNITURA DI INERTI ED IL CONFERIMENTO DI RIFIUTI

3.1 Materiali da collocare a recupero o da smaltire

La realizzazione del metanodotto in progetto e delle opere secondarie ad esso associate comporta la produzione di diversi tipi di materiali con diversi codici CER (rif. Tabella 3.1).

I materiali derivanti dalla realizzazione delle opere consistono in materiali di varia natura derivanti dalla demolizione di infrastrutture stradali, tubazioni in acciaio con rivestimento in polietilene e/o guaina bituminosa.

Tabella 3.1 – Classificazione e quantità dei rifiuti potenzialmente prodotti durante la fase di costruzione dell’opera.

Descrizione operativa	Codice C.E.R.	Descrizione ufficiale	Stato fisico	Destinazione	Quantità (t)
Olii e lubrificanti esausti	13 02 05*	Scarti oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	liquido	Recupero	0.5
Olii e lubrificanti esausti	13 02 08*	Altri oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione	liquido	Recupero	1
Grassi esausti	12 01 12*	Cere e grassi esauriti	solido	Recupero o smaltimento	1
Ferro e acciaio	17 04 05	Ferro e acciaio	Solido non polverulento	Recupero	6
Cavi	17 04 11	Cavi, diversi da quelli di cui alla voce 14 04 10	Solido non polverulento	Recupero	0,5
Altri materiali isolanti, guaina bituminosa	17 06 03*	Altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	Solido non polverulento	Smaltimento	0,8
Rifiuti misti da attività di costruzione e demolizione non contenenti sostanze pericolose (cappe acustiche,	17 09 04	Rifiuti misti dall’attività di costruzione e demolizione diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03.	Solido non polverulento	Recupero	2

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 10 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

Descrizione operativa	Codice C.E.R.	Descrizione ufficiale	Stato fisico	Destinazione	Quantità (t)
armadietti, lamiere, tetti, laminati plastici, vetroresina, prefabbricati)					
Rifiuti misti da attività di costruzione e demolizione contenenti sostanze pericolose	17 09 03*	Altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose	Solido non polverulento	Smaltimento	1
Legno da operazioni di costruzione e demolizione	17 02 01	legno	Solido non polverulento	Recupero o smaltimento	0,5
Vernici e solventi	08 01 11*	Pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	Solido non polverulento	Smaltimento	0,3
Batterie	20 01 33*	Batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie	Solido non polverulento	Smaltimento	0,4
Residui di veicoli (filtri dell'olio)	16 01 07*	Filtri dell'olio	Solido non polverulento	Smaltimento	0,1
Residui di veicoli (filtri dell'olio)	15 02 03	Assorbenti, materiali filtranti, stracci, indumenti protettivi diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02	Solido non polverulento	Smaltimento	0,2
Indumenti protettivi (elmetto, scarpe, indumenti protettivi, occhiali,	15 02 03	Assorbenti, materiali filtranti, stracci, indumenti protettivi diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02	Solido non polverulento	Smaltimento	0,2

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 11 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

Descrizione operativa	Codice C.E.R.	Descrizione ufficiale	Stato fisico	Destinazione	Quantità (t)
imbragature, cuffie, ecc...) non contaminati da sostanze pericolose					
Imballaggi in carta e cartone	15 01 01	Imballaggi in carta e cartone	Solido non polverulento	Recupero	0,5
Imballaggi in PVC e plastica	15 01 02	Imballaggi in plastica	Solido non polverulento	Recupero	0,2
Imballaggi metallici non contaminati	15 01 04	Imballaggi metallici	Solido non polverulento	Recupero e smaltimento	0,5

Ai sensi dell'Allegato 4 del DPR 120/2017, le TRS classificate sottoprodotto, sulle quali si sono rilevate CSC comprese fra i limiti delle colonne A e B possono essere riutilizzate in siti a destinazione produttiva (commerciale ed industriale) per rinterri, riempimenti, rimodellazione, miglioramenti fondiari o vari oppure per altre forme di ripristino e miglioramento ambientale, per rilevati, per sottofondi e nel corso di processi di produzione industriale, in sostituzione del materiale da cava.

Il sito di riutilizzo finale di tale tipologia di terreni sarà individuato nelle successive fasi di aggiornamento del "Piano di Utilizzo delle terre e rocce da scavo (ai sensi del DPR 120/2017), doc. n.NR15437-REL-PDU-E-09001, con l'avanzamento del progetto.

3.2 Materiali da approvvigionare

Per le attività di costruzione potranno essere necessari quantitativi di inerti (tout venant di cava, stabilizzati, sabbie e ghiaie) e conglomerati cementizi e/o bituminosi da approvvigionare in loco.

3.3 Siti individuati

Per i materiali da smaltire e/o recuperare sono stati individuati gli impianti di stoccaggio, trattamento e recupero rifiuti presenti nel territorio interessato dall'opera in progetto e che fanno parte degli impianti autorizzati con AIA dalla Regione Puglia.

Per i materiali da approvvigionare (inerti, conglomerati cementizi e bituminosi) si è fatto riferimento al PRAE della Regione Puglia, individuando le cave autorizzate e attive situate nel territorio di interesse.

Per la localizzazione degli impianti e delle cave individuate si faccia riferimento alla planimetria in Allegato 1 (rif. Dis. n. NR15437-PG-CAV-D-09001 – "Carta cave e discariche").

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 12 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

Nelle tabelle a seguire si riportano gli elenchi complessivi con ubicazione e coordinate geografiche degli impianti di recupero e smaltimento (rif. Tabella 3.2) e delle cave autorizzate attive (rif. Tabella 3.3).

Tabella 3.2 – Impianti di stoccaggio/trattamento/recupero rifiuti (Fonte impianti AIA)

N.	Proprietà	Comune	Prov.	Nord	Est	Rif. Aut.	Distanza cantiere (km)
1	SECOM Smaltimento rifiuti industriali e civili	Brindisi	BR	4502057	751311	Determina Dirigenziale n. 1839 del 01.12.2009 – Prov. di Brindisi	9,1
2	Melacca Sebastiano-Smaltimento e riciclo materiale edile	Brindisi	BR	4501170	751071	Aut. n. 68 del 21/10/2019 Prov. di Brindisi	8,3
3	Ecologica SpA-Logistica e stoccaggio-trattamento liquidi pericolosi e non	Brindisi	BR	4500819	750501	Determina n.89920 del 27.12.2011	7,4
4	Formica Ambiente-pericolosi e non	Brindisi	BR	4503163	735291	Proroga validità dell'AIA - prot. 1679 del 20/01/2020 - Prov. di Brindisi	4,4
5	SEMES Srl-Commercializzazione e discarica inerti	Carovigno	BR	4509732	725104	Aut. n. 16 del 16/01/2019 (AUA n. 32 del 21/12/2020) - Prov. di Brindisi	12,4
6	CAD Srl-trattamento TRS	Mesagne	BR	4493806	736973	Aut. n. 10 del	5,8

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 13 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

N.	Proprietà	Comune	Prov.	Nord	Est	Rif. Aut.	Distanza cantiere (km)
						22.01.2016 - Prov. di Brindisi	
7	ALI.FER. Srl-speciali	Francavilla Fontana	BR	4490079	716039	Riesame AIA con valenza di rinnovo - P.D. n. 19 del 6-03-2023 - Prov. di Brindisi	6,4
8	FER.METAL.SUD Spa-speciali demolizione e scavo	Francavilla Fontana	BR	4490394	715141	Prima AIA per impianto esistente – provv. n. 81 del 17.9.2015 - Prov. di Brindisi	6,5
9	Serveco Srl-Pericolosi e non	Montemesola	TA	4493922	697881	Riesame con valenza di rinnovo AIA – det. n.53 del 02.08.2016 – Prov. di Taranto	9,2
10	Eco.impresa Srl – rifiuti pericolosi e non	Ostuni	BR	4514084	717321	Riesame con valenza di rinnovo – prot. n. 104 del 10.10.2022 - Prov. di Brindisi	17,4
11	Discarica Grottaglie – Linea Ambiente	Grottaglie	TA	4485011	709948	Provv. Di comp. Ambientale contestuale alla richiesta di	11,6

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 14 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

N.	Proprietà	Comune	Prov.	Nord	Est	Rif. Aut.	Distanza cantiere (km)
						AIA per modifica sostanziale – Det. N.45 del 05.04.2018 – Prov. Di Taranto	
12	Michele Sasso Srl – rifiuti inerti	Oria	BR	4482772	721359	Aut. n. 140 del 20/12/2016 - Prov. di Brindisi	14,2

Tabella 3.3 – Cave individuate nei pressi dell’area di intervento (Fonte PRAE Puglia)

N.	Id. PRAE	Proprietà	Comune	Prov.	Coordinate geografiche		Rif. scheda
					nord	est	
1	C_BR_00107	CAVED Srl	Brindisi	BR	4503106	735690	Scheda n.1
2	C_BR_00067	Sacco Salvatore	Brindisi	BR	4503818	736008	Scheda n.2
3	C_BR_00073	F.I.M.A.B Srl	Brindisi	BR	4503360	735016	Scheda n.3
4	C_BR_00020	SEMES Srl	Brindisi	BR	4501981	733922	Scheda n.4
5	C_BR_00002	SOC. Svilippo Edile Immobiliare	Brindisi	BR	4502439	734380	Scheda n.5
6	C_BR_00062	SOC. Svilippo Edile Immobiliare	Brindisi	BR	4502197	734571	Scheda n.6
7	C_BR_00086	F.I.M.A.B. Srl	Brindisi	BR	4497212	742735	Scheda n.7
8	C_BR_00027	Industrial Global Service Srl	Brindisi	BR	4495915	742200	Scheda n.8
9	C_BR_00018	MC. CALCESTRUZZI Srl	Ostuni	BR	4509477	720777	Scheda n.9

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 15 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

N.	Id. PRAE	Proprietà	Comune	Prov.	Coordinate geografiche		Rif. scheda
					nord	est	
10	C_BR_00016	Cava Grieco Srl	Ostuni	BR	4507897	711305	Scheda n.10
11	C_TA_00056	Cava Montedoro di Zizzi Anna Santa C. S.N.C	Martina Franca	TA	4506040	704260	Scheda n.11
12	C_TA_00058	I.M.E- Calcestruzzi 1976 S.R.L	Martina Franca	TA	4507261	700012	Scheda n.12
13	C_BR_00041	Messapica Inerti Srl	Ceglie Messapica	BR	4498411	712729	Scheda n.13
14	C_BR_00063	F.Ili Carlucci Srl	Villa Castelli	BR	4496554	711432	Scheda n.14
15	C_BR_00057	Messapica Inerti Srl	Francavilla Fontana	BR	4493095	719265	Scheda n.15
16	C_BR_00015	Maggiore Francesco	Francavilla Fontana	BR	4489760	714657	Scheda n.16
17	C_TA_00031	Castelli Srl	Grottaglie	TA	4485621	710403	Scheda n.17
18	C_TA_00071	De Rubertis Antonio	Montemesola	TA	4491706	697083	Scheda n.18
19	C_BR_00054	Prefrabbicati Pugliesi Srl	Oria	BR	4482665	724448	Scheda n.19
20	C_BR_00100	Ferrara Vito	Fasano	BR	4516790	707113	Scheda n.20
21	C_BR_00029	I.MAR.FA Srl	Cisternino	BR	4518261	703269	Scheda n.21
22	C_BR_00012	Cave Barletta Srl	Fasano	BR	4518433	702746	Scheda n.22
23	C_BR_00091	Cave Calella Srl	Fasano	BR	4519486	701536	Scheda n.23
24	C_BR_00011	Malvone Alfonso	Fasano	BR	4522952	703632	Scheda n.24
25	C_TA_00055	F.Ili Convertitni Snc	Martina Franca	TA	4512817	694173	Scheda n.25
26	C_TA_00097	G.R.L Cave e Conglomerati Srl	Statte	TA	4493474	691127	Scheda n.26
27	C_TA_00096	Acciaiere D'Italia Spa	Statte	TA	4489806	686772	Scheda n.27
28	C_TA_00284	Italcave Spa	Statte	TA	4488799	688891	Scheda n.28

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 16 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

N.	Id. PRAE	Proprietà	Comune	Prov.	Coordinate geografiche		Rif. scheda
					nord	est	
29	C_TA_00092	In.Co. Srl	San Giorgio Ionico	TA	4479688	701715	Scheda n.29
30	C_TA_00121	Vergine Giuseppe	Taranto	TA	4477934	705735	Scheda n.30
31	C_TA_00277	Di Summa Aldo	Taranto	TA	4478706	706524	Scheda n.31
32	C_TA_00116	Palazzo Cave Srl	Taranto	TA	4478792	706898	Scheda n.32
33	C_TA_00108	Ciccarese Srl	Taranto	TA	4478769	707921	Scheda n.33
34	C_TA_00054	Calcestruzzi Di Calò Antonio	Manduria	TA	4479221	721916	Scheda n.34
35	C_TA_00047	Calcestruzzi Di Calò Antonio	Manduria	TA	4479167	722603	Scheda n.35
36	C_TA_00045	Baldari Antonio	Manduria	TA	4468048	723430	Scheda n.36
37	C_BR_00032	Simone Salvatore	San Pancrazio Salentino	BR	4479225	738675	Scheda n.37
38	C_BR_00036	Vergani Carmine	San Pancrazio Salentino	BR	4477141	737359	Scheda n.38
39	C_TA_00090	D'Elia Domenico	Roccaforzata	TA	4477728	705595	Scheda n.39
40	C_TA_00042	Occhilupo Antonio	Manduria	TA	4474175	729990	Scheda n.40

A seguire si riportano le schede monografiche dei siti individuati per tali attività.

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 17 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

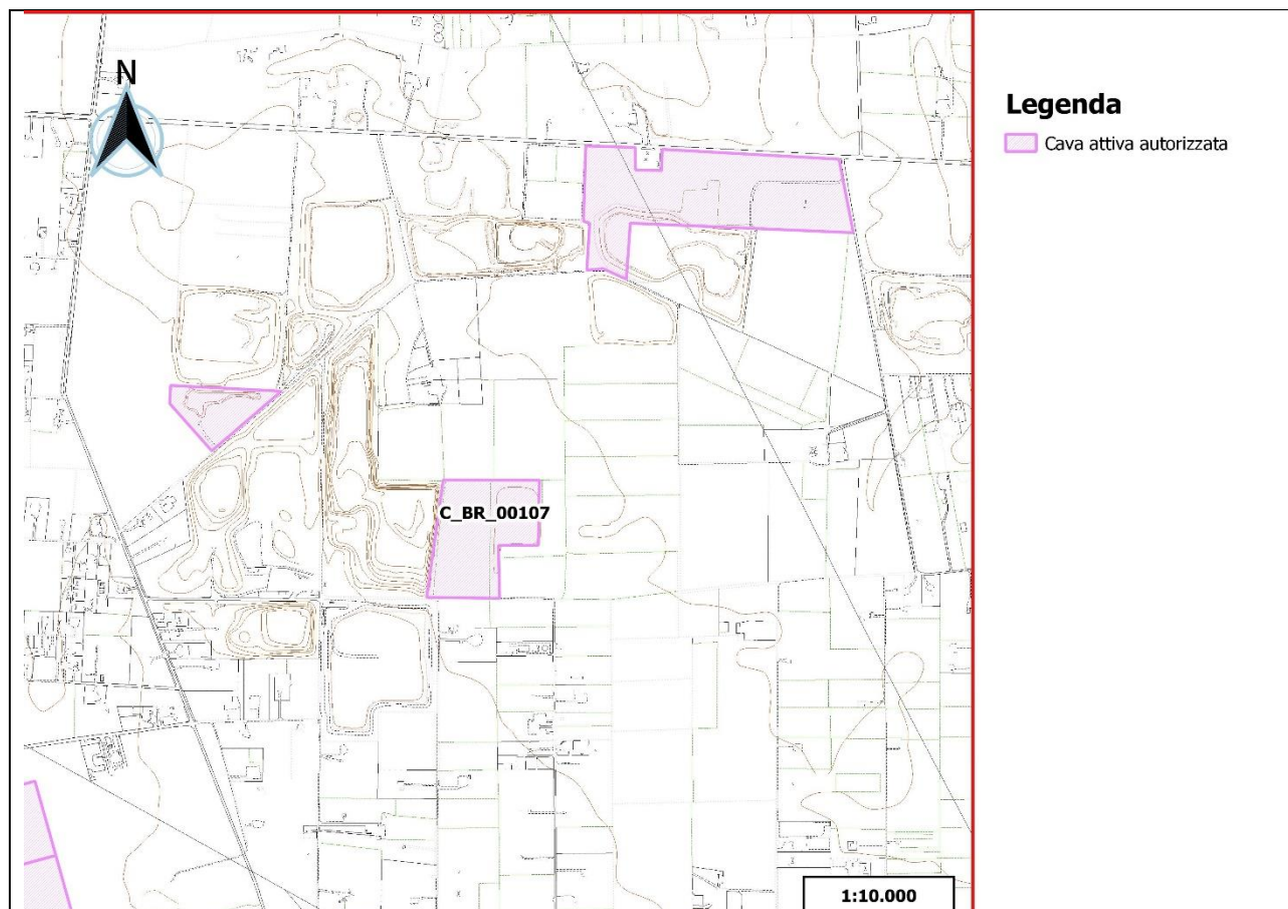
SCHEDE MONOGRAFICHE CAVE IN ESERCIZIO

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 18 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

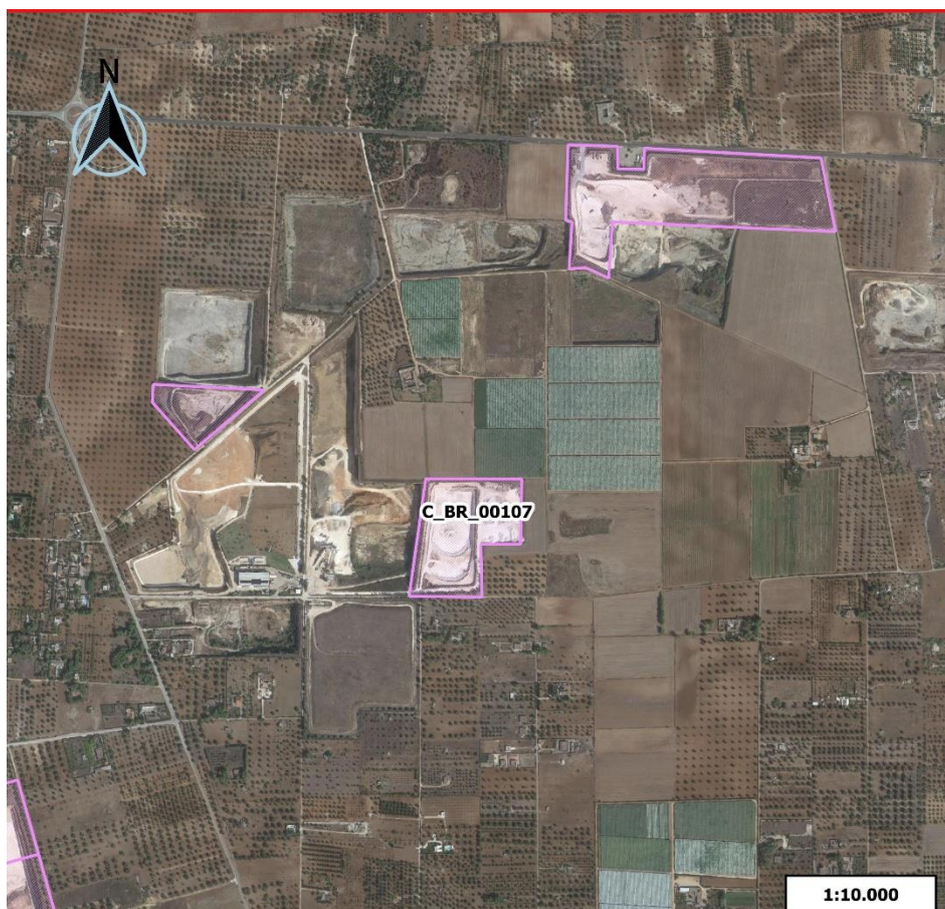
SCHEDA N.1

Azienda:	CAVED S.r.l.
Dimensione:	5.40 ha
Comune:	Brindisi (Br)
Località:	Formica
Coordinate:	4503106 Lat; 735690 Long;
Estremi catastali	FG. 39 PTC.358-307
Ente autorizzativo:	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo:	090/DIR/21/00087
Materiale estraibile:	Calcari inerti, Calcarenite inerte
Stato attività:	Attiva
Stato autorizzativo:	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 19 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

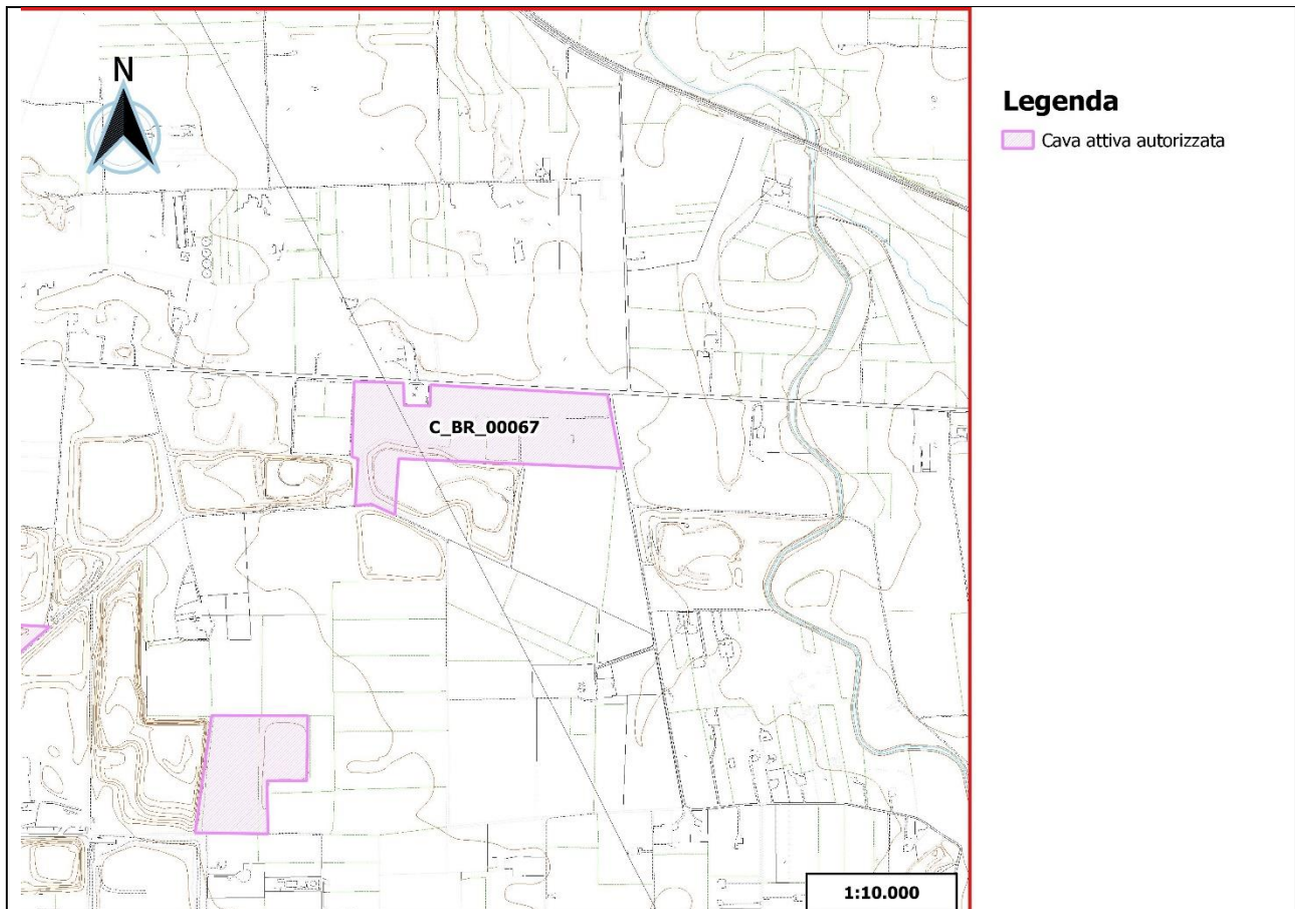


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 20 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

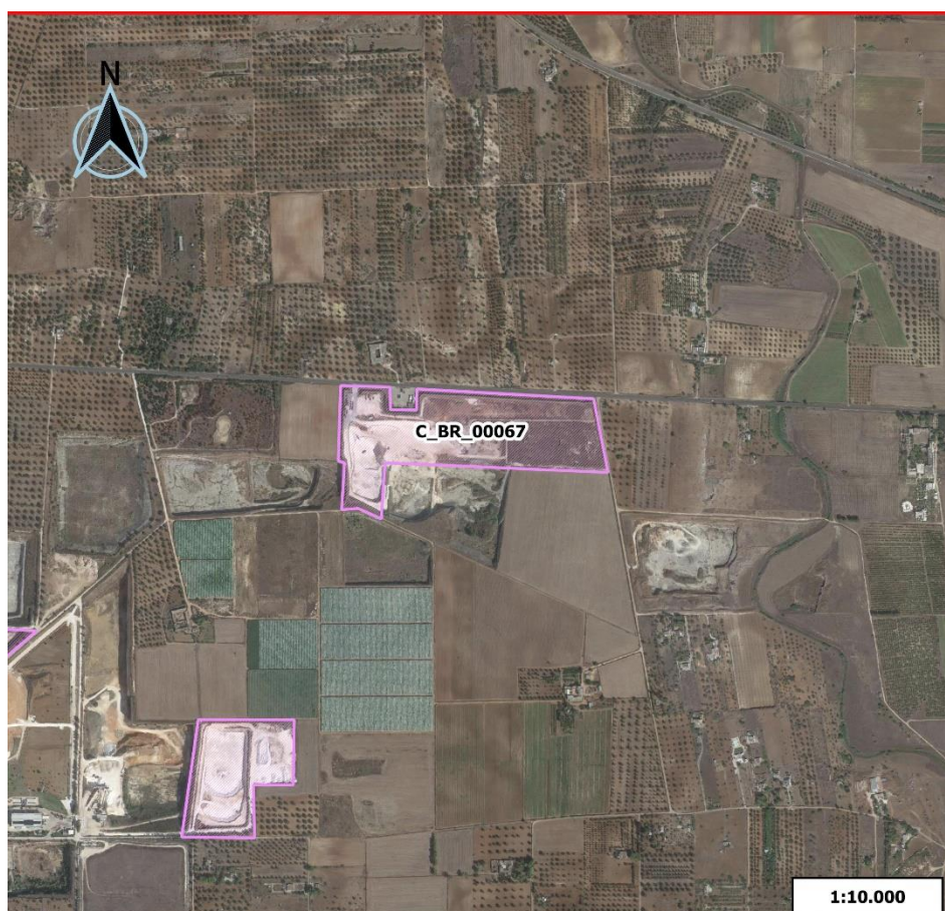
SCHEDA N.2

Azienda:	Sacco Salvatore
Dimensione	11.13 Ha
Comune	Brindisi
Località	Mascava
Coordinate	4503818 Lat; 736008 Long
Estremi Catastali	FG.39 PTC.7-244
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	23/DIR/14
Materiale estraibile	Calcari inerti, Calcarenite inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 21 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

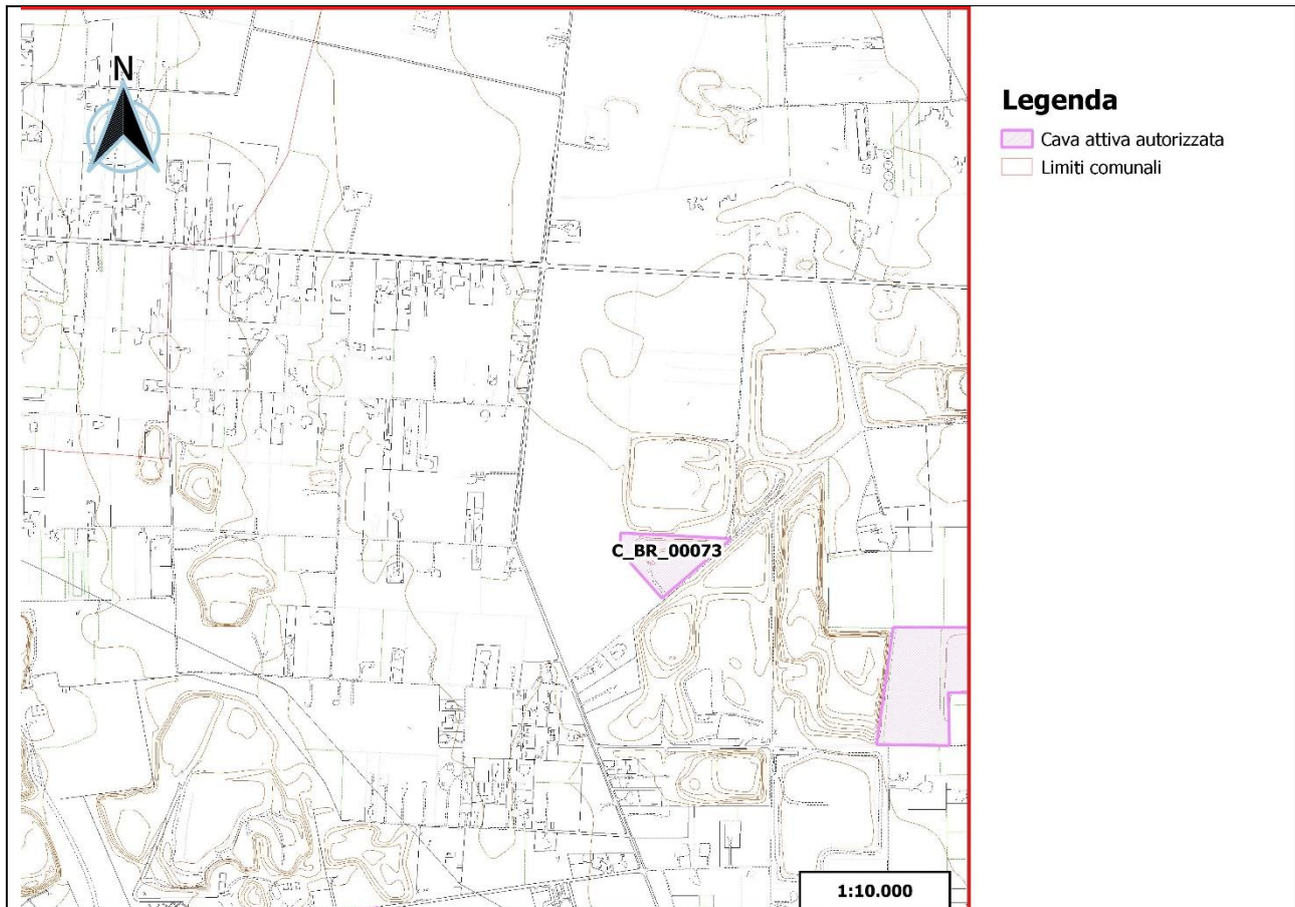


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 22 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

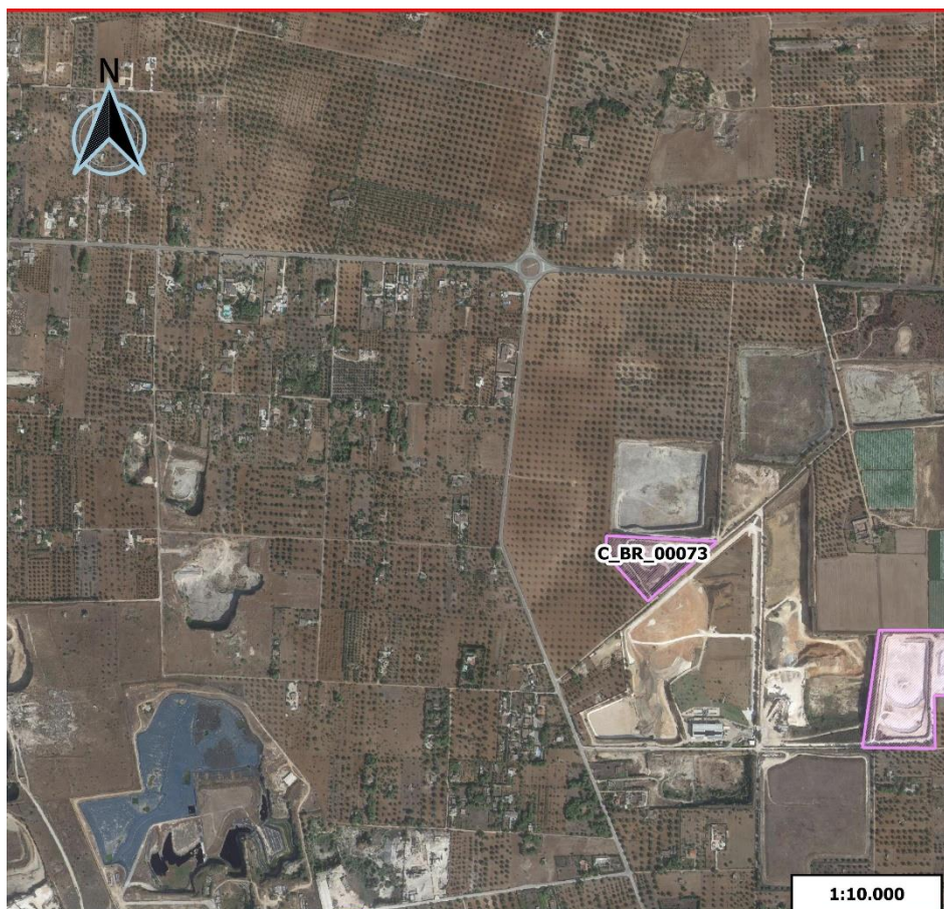
SCHEDA N.3

Azienda:	F.I.M.A.B. S.R.L.
Dimensione	2,0805 Ha
Comune	Brindisi
Località	Mascava-Formica
Coordinate	4503360 Lat; 735016 Long;
Estremi catastali	FG. 39 PTC. 329-647
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	407/DIR/14
Materiaiale estraibile	Calcare inerti, Calcareniti inerti
Stato attività	Attivo
Stato autorizzativo	Autorizzato



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 23 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

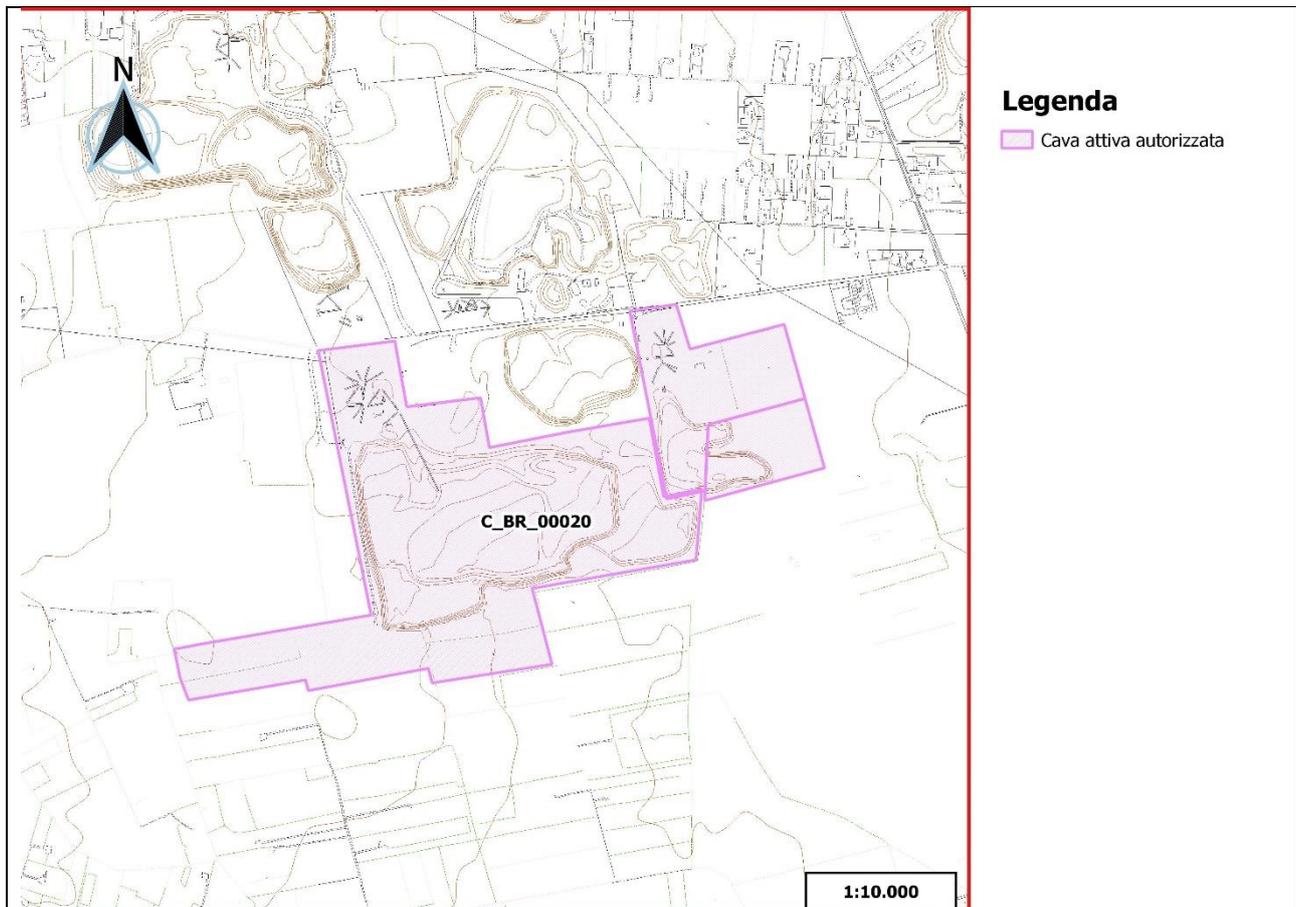


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 24 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

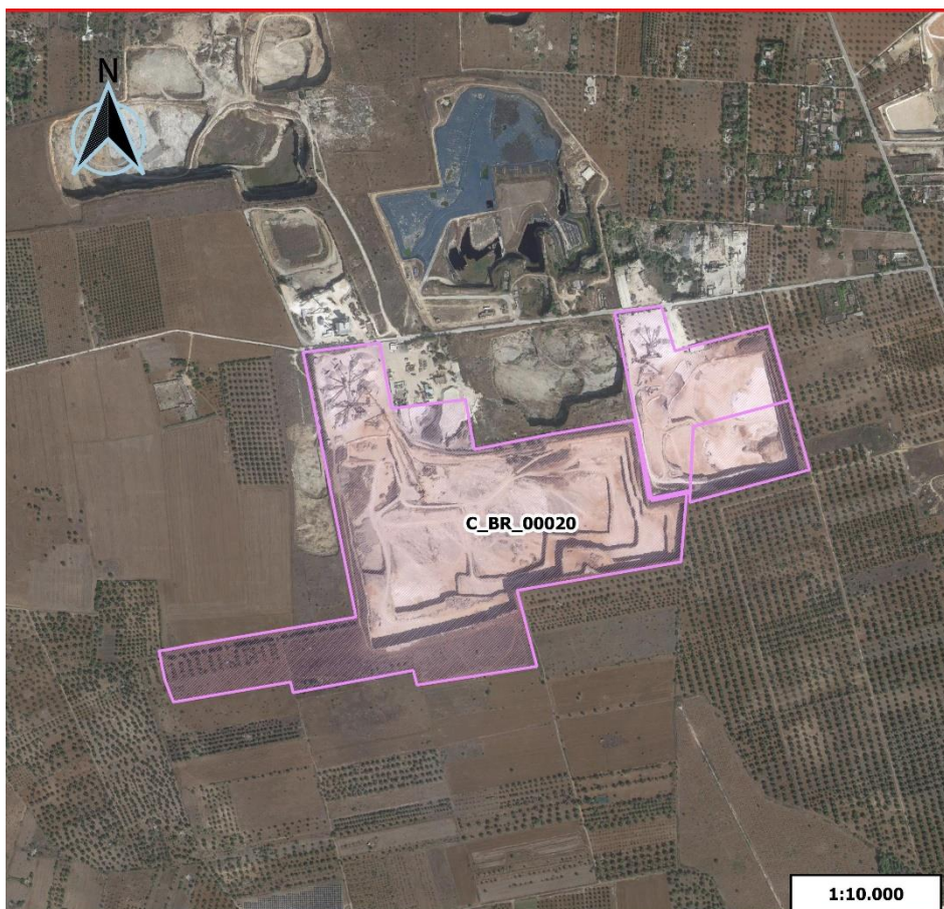
SCHEDA N.4

Azienda	SEMES S.R.L.
Dimensione	44,8662 Ha
Comune	Brindisi
Località	Autigno
Estremi catastali	FG.62 PTC.135-169-159-160-289(ex 212) - 14-240-241-114-115-122-123-251
Coordinate	4501981 Lat; 733922 Long;
Ente autorizzativo	Provincia Brindisi
Riferimento autorizzativo	225/DIR/16
Materiale estraibile	Calcarei inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 25 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

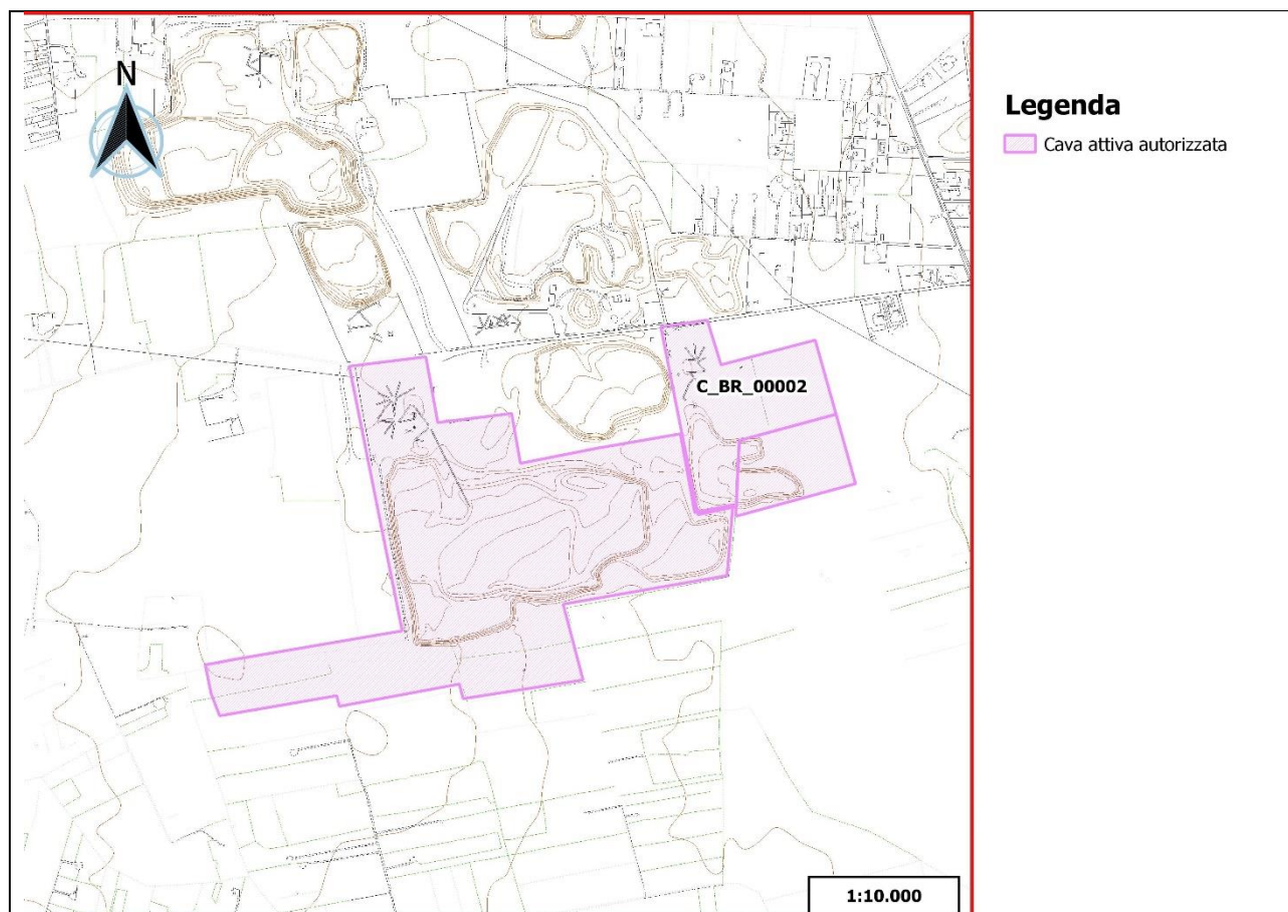


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 26 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

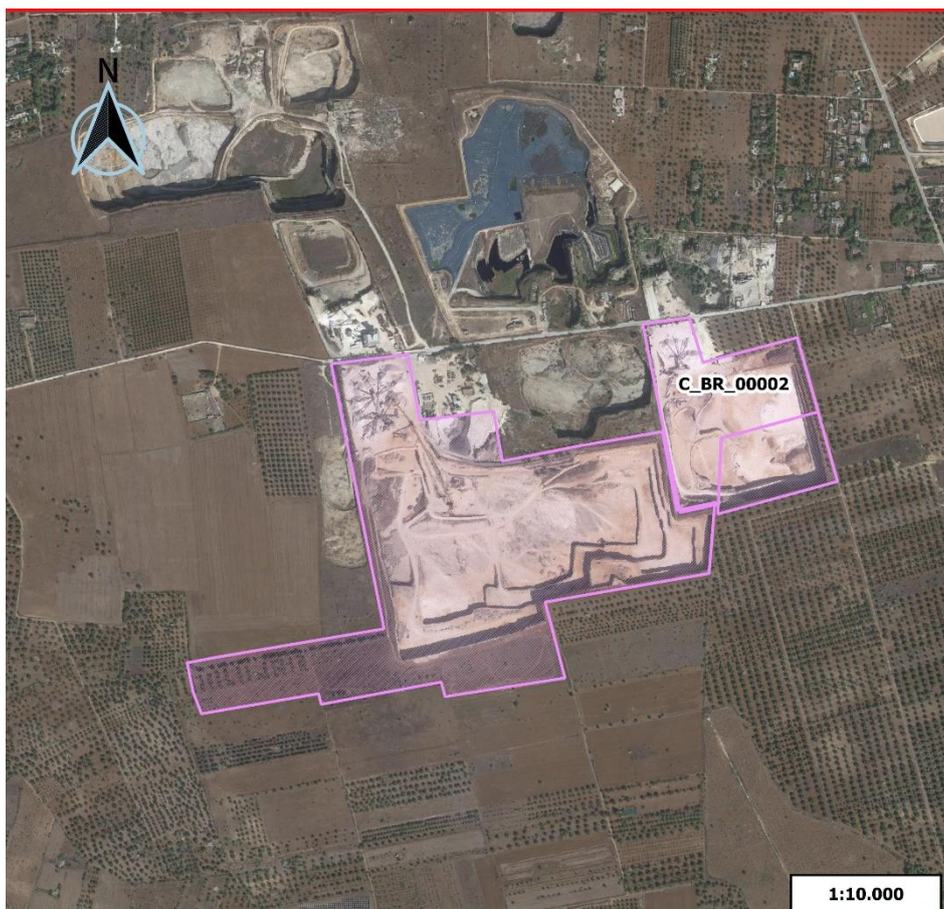
SCHEDA N.5

Azienda	SOC. SVILUPPO EDILE IMMOBILIARE
Dimensione	9,1545 Ha
Comune	Brindisi
Località	Autigno
Coordinate	4502439 Lat; 734380 Long
Estremi catastali	FG.62 PTC.155-153 - FG.63 PTC.4-70
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	61/DIR/15
Materiale estraibile	Calcarei inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 27 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

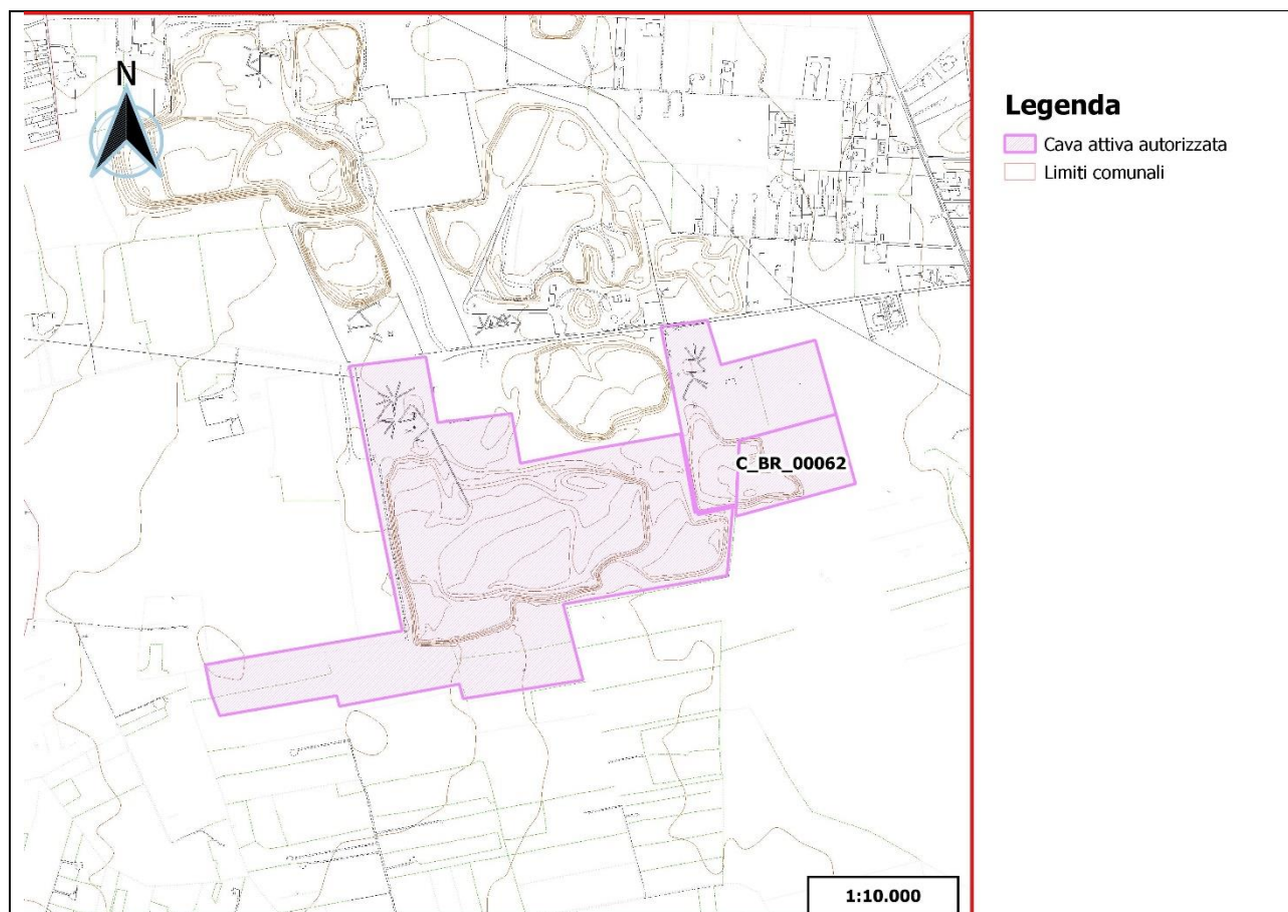


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 28 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

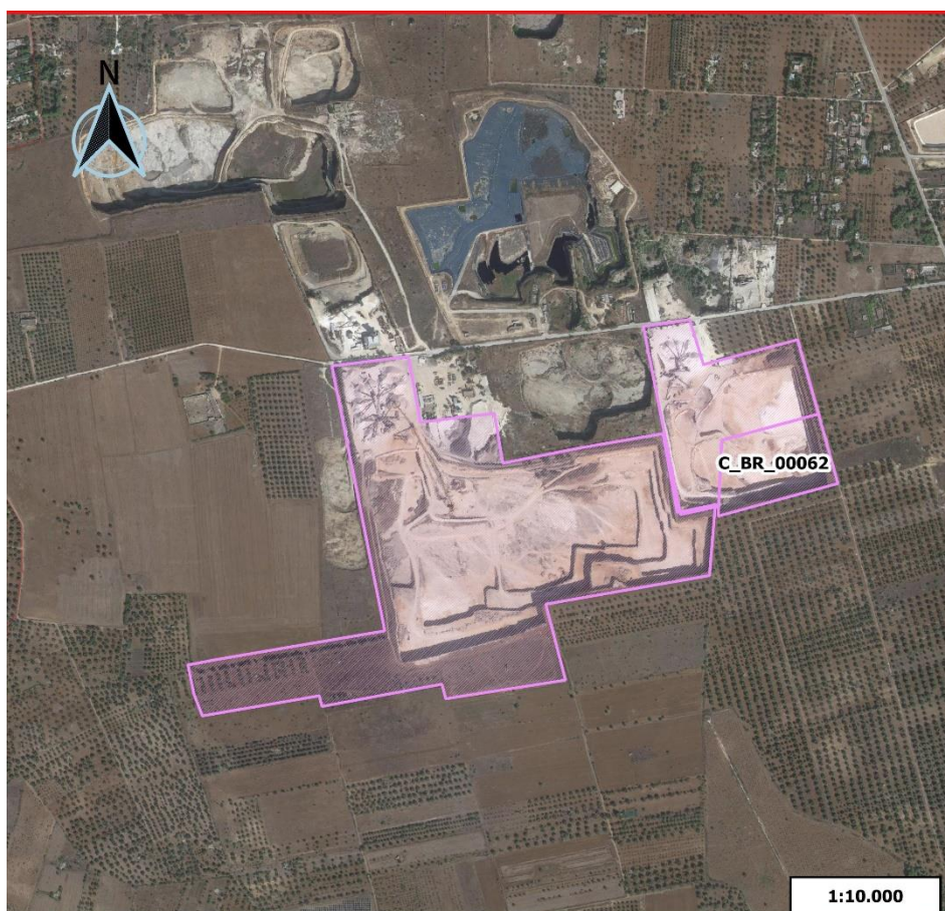
SCHEDA N.6

Azienda	SOC. SVILUPPO EDILIZIO IMMOBILIARE
Dimensione	4,3162 Ha
Comune	Brindisi
Località	Autigno
Coordinate	4502197 Lat; 734571 Long;
Estremi catastali	FG. 63 PTC.5-6-7
Ente Autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	12/DIR/00
Materiale estraibile	Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 29 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

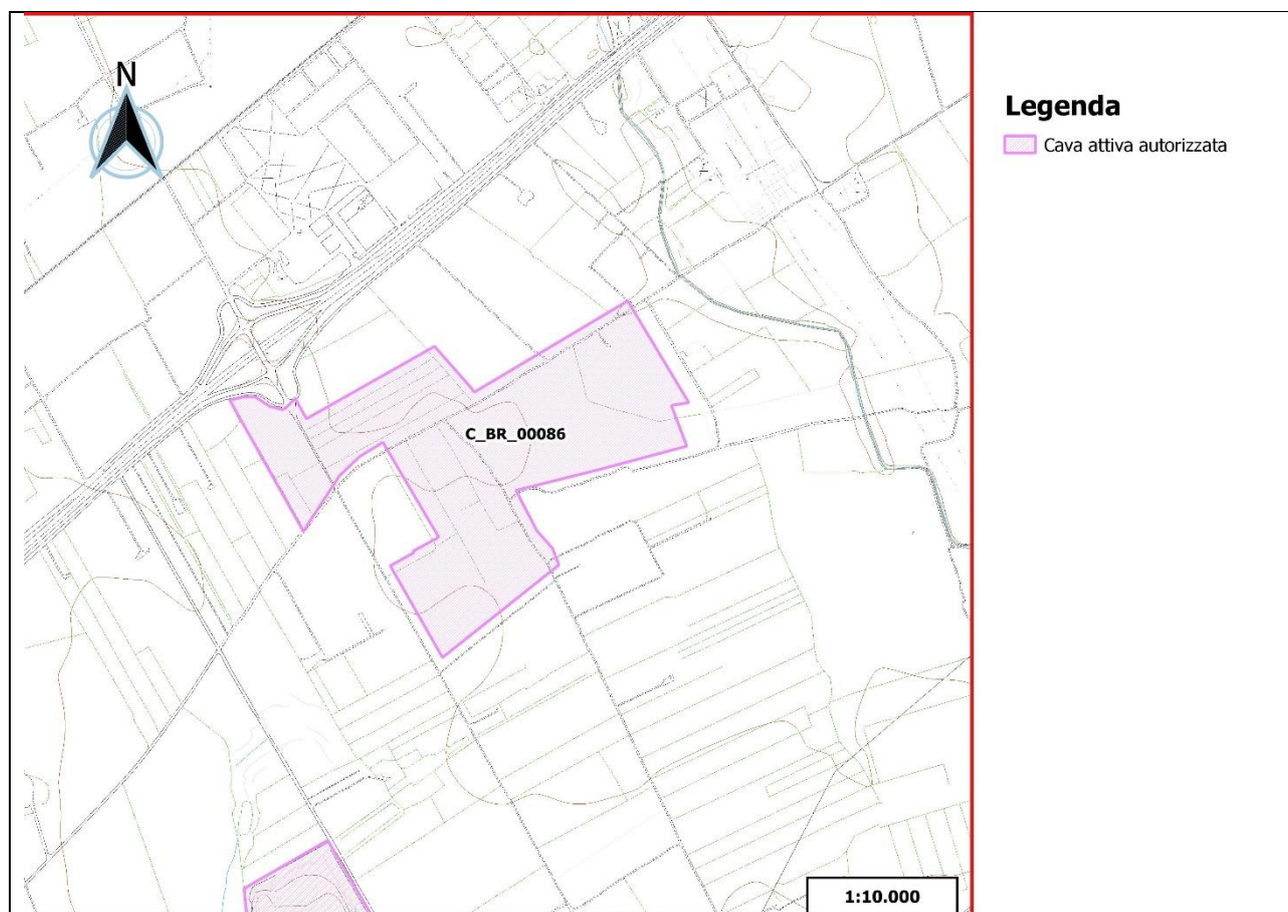


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 30 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

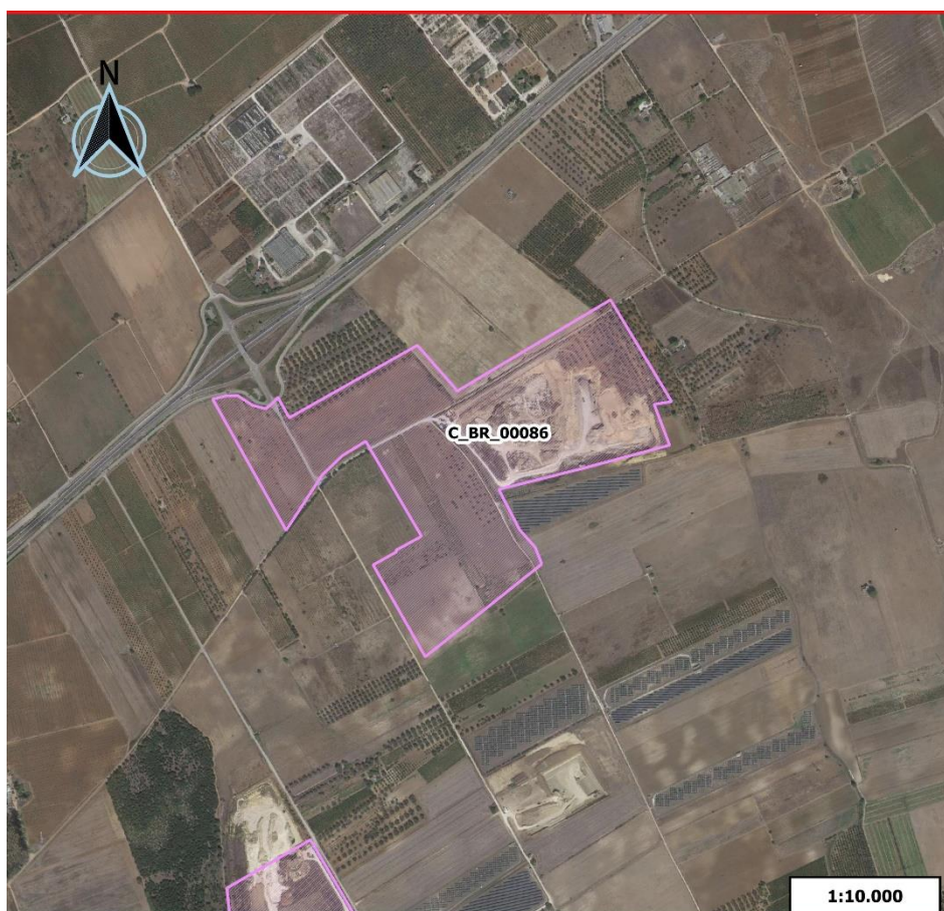
SCHEDA N.7

Azienda	F.I.M.A.B. S.R.L
Dimensione	34,4763 Ha
Comune	Brindisi
Località	Albanesi
Coordinate	4497212 Lat; 742735 Long;
Estremi catastali	FG.129 PTC.30-82 FG.129 PTC.15-24-27-28-29-32-110-112-116-171-172-175-176-177-178-179-180-181-182-187-248-316-337-365-433 FG.142 PTC. 113-328-330-332-334
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	261/DIR/18
Materiale estraibile	Calcareniti inerti, argilla
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 31 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

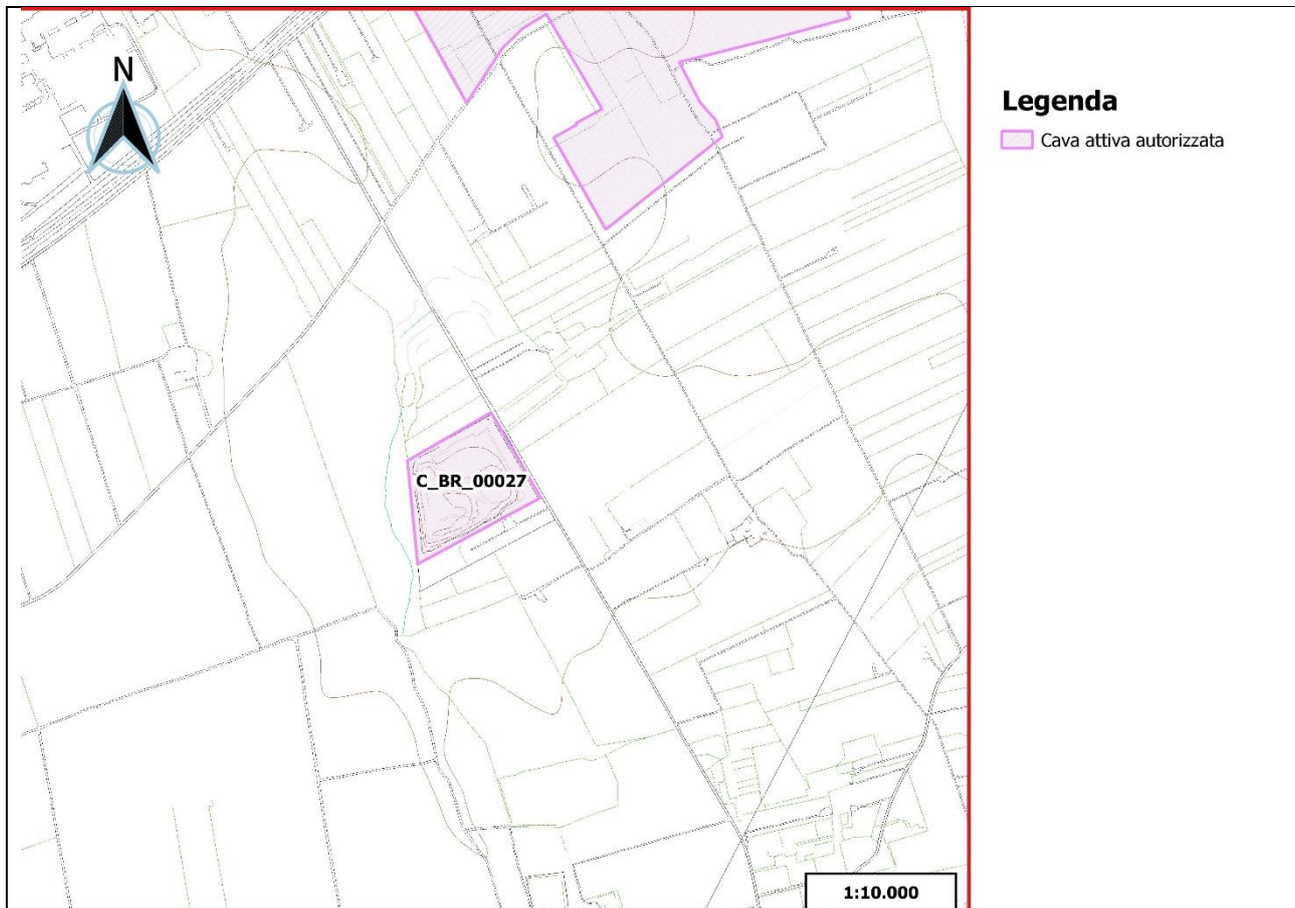


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 32 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

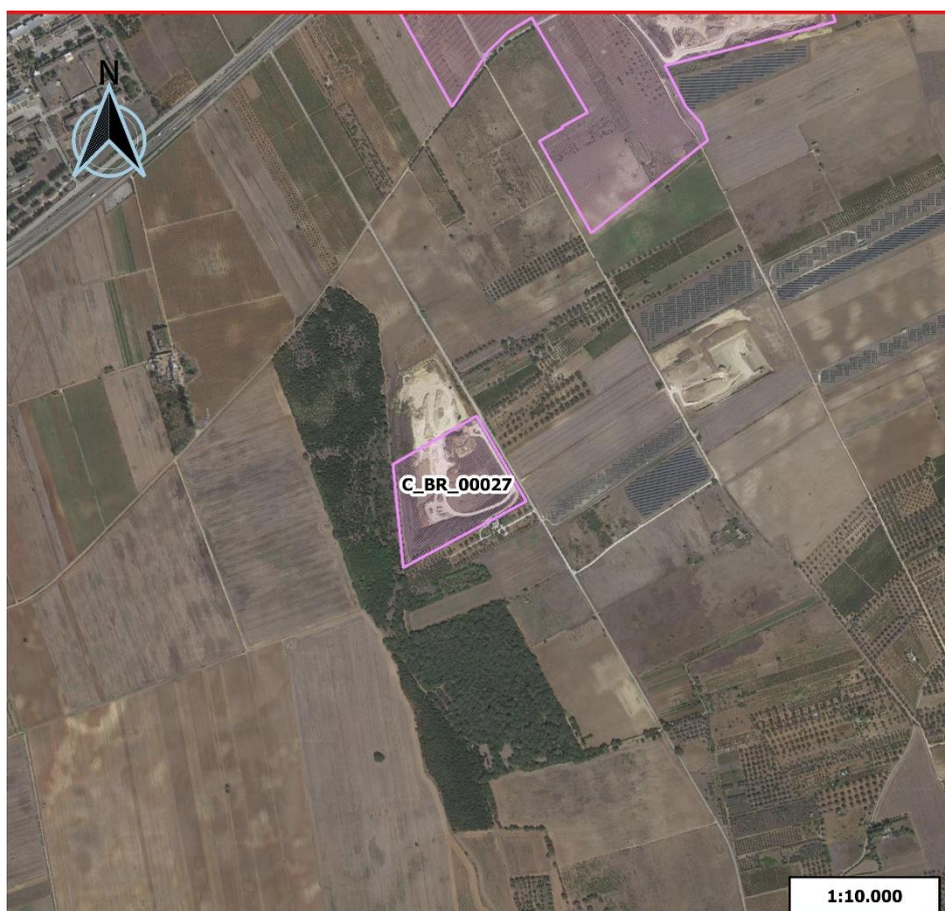
SCHEDA N.8

Azienda	INDUSTRIAL GLOBAL SERVICE S.R.L.
Dimensione	6,1054 Ha
Comune	Brindisi
Località	Albanesi
Coordinate	4495915 Lat; 742200 Long;
Estremi catastali	FG.129 PTC.88-200-390-391 (ora tutte PTC. 451) FG.129 PTC.430-431-432-451(p) (ampliamento)
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	139/DIR/16
Materiale estraibile	Calcare da taglio, Calcarenite da taglio, Argilla
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 33 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

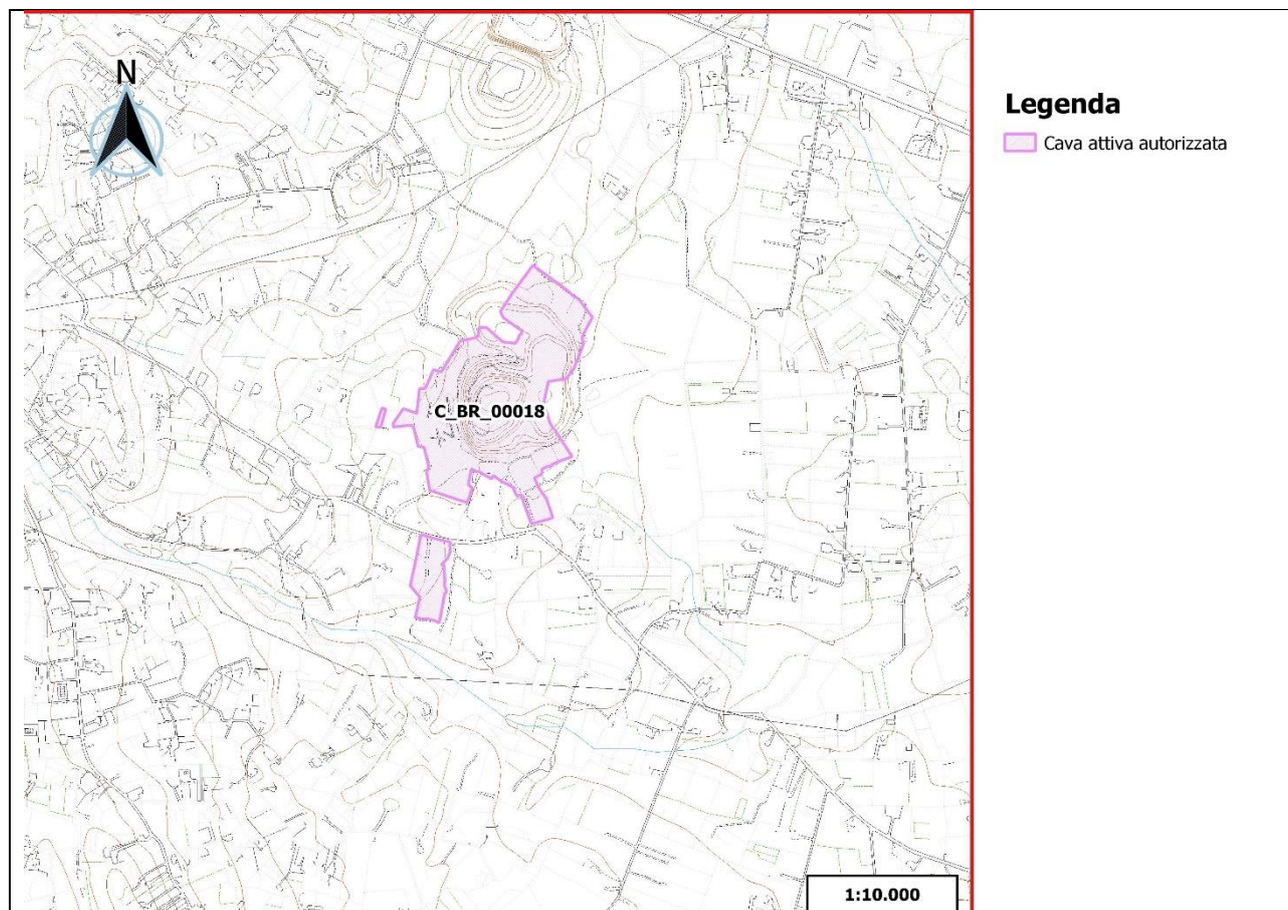


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 34 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

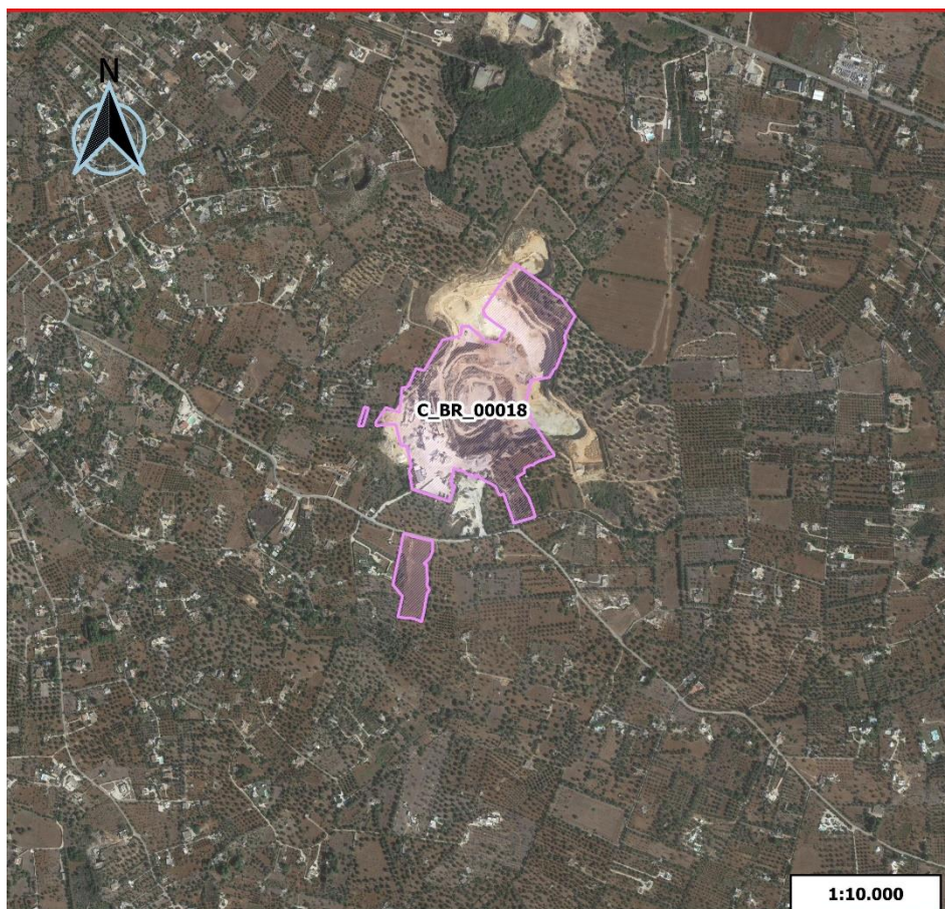
SCHEDA N.9

Azienda	MC CALCESTRUZZI S.R.L.
Dimensioni	14,446 Ha
Comune	Ostuni
Località	Montecarusu
Coordinate	4509477 Lat; 720777 Long;
Estremi catastali	FG.190 PTC.82-237 - FG.189 PTC.160-159-48-49-50-47-46-45-15-17 (ora 17 e 185)-18-19-21-44-43-42-131-70-71-156-72-73-41-191-190-22-23-39 (ora 39 e 181)-40-28-179-180-25-178-177-38-31-29-30-63
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Estremi autorizzativo	137/DIR/09
Materiale estraibile	Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 35 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

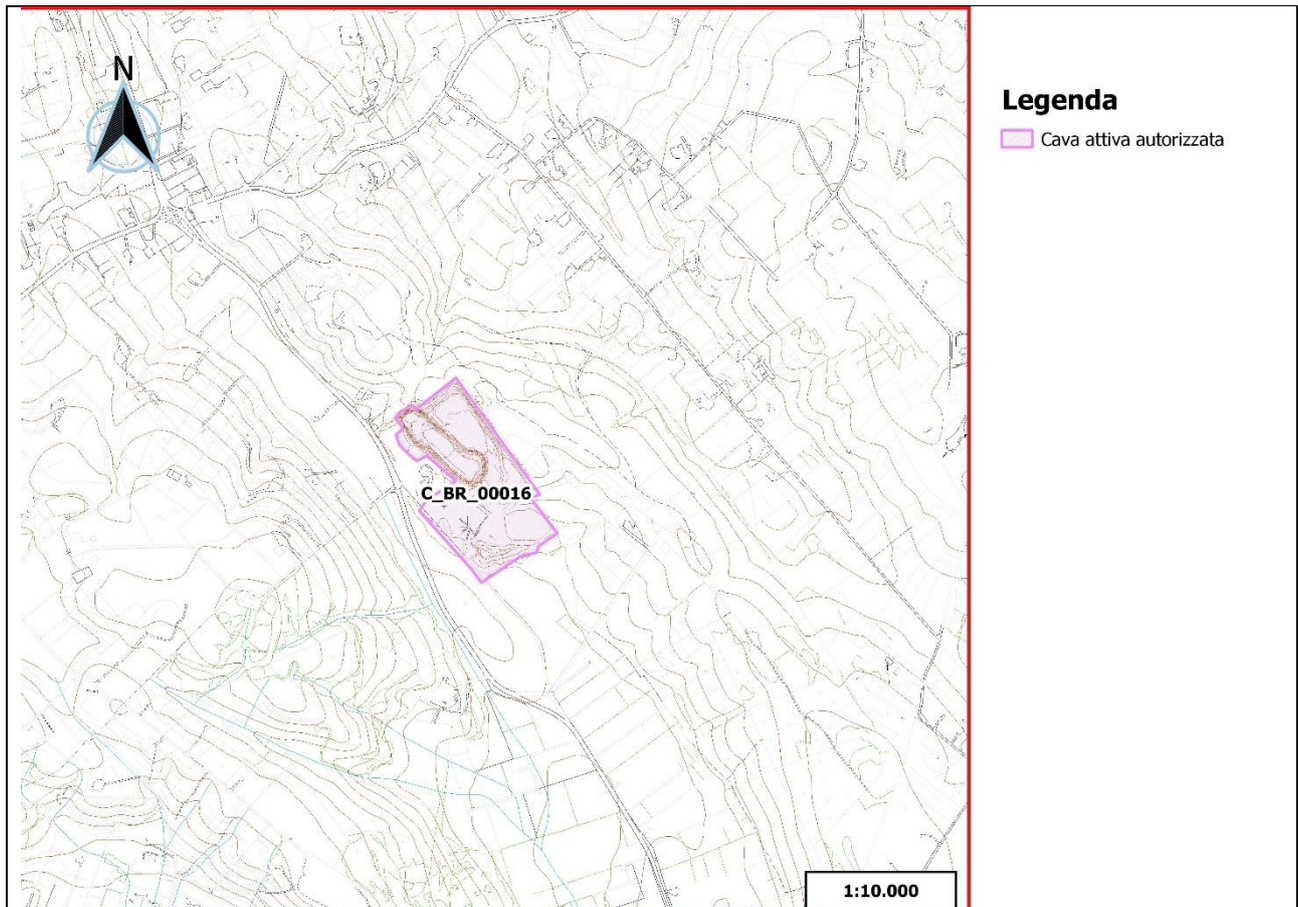


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 36 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

SCHEDA N.10

Azienda	Cava Grieco S.N.C.
Dimensione	8,5621 Ha
Comune	Ostuni
Località	Masseria grieco
Coordinate	4507897 Lat; 711305 Long;
Estremi catastali	FG.172 PTC. 24-25-40-41-42-263-266
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	090/DIR/2022/00015
Materiale estraibile	Calcarei inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 37 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

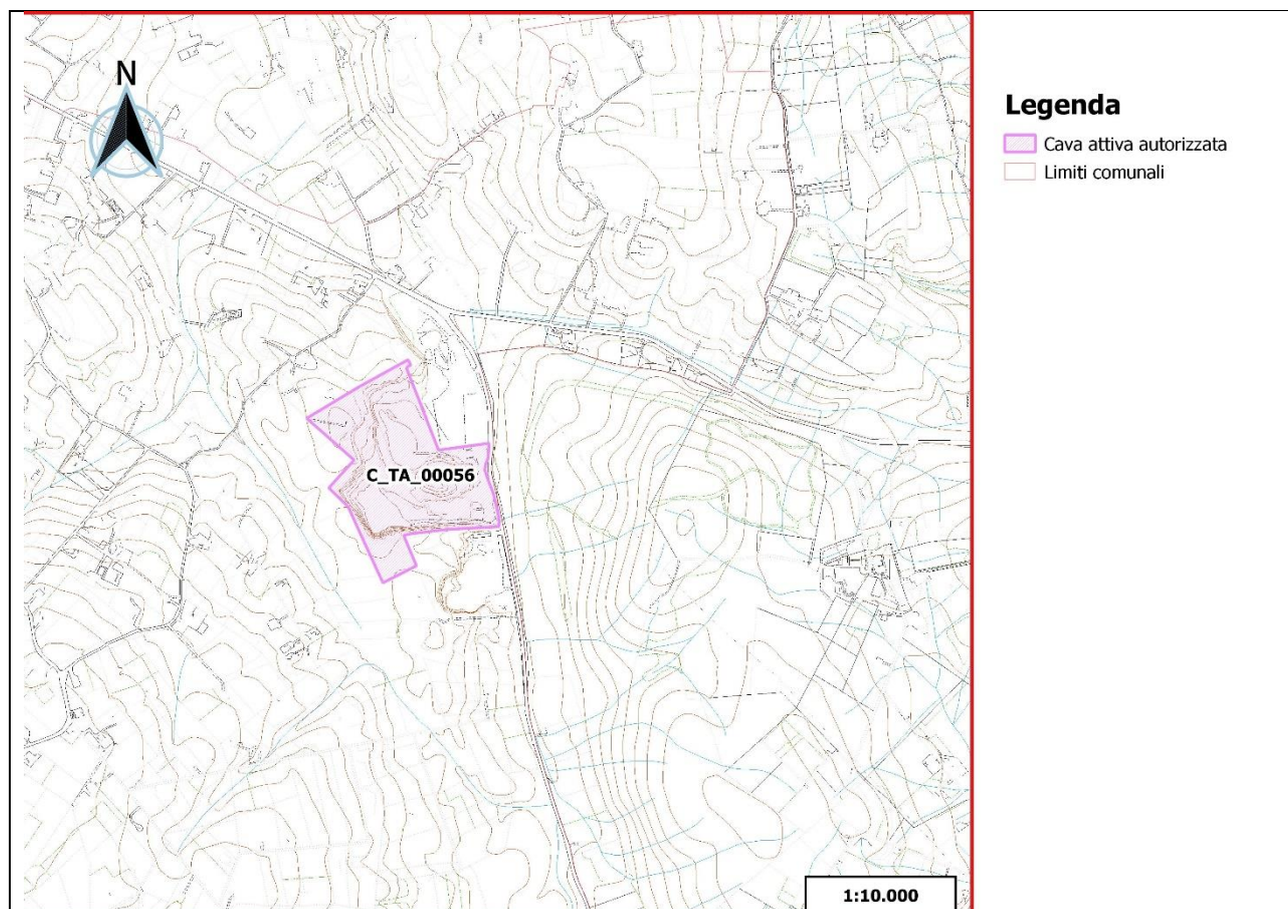


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 38 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

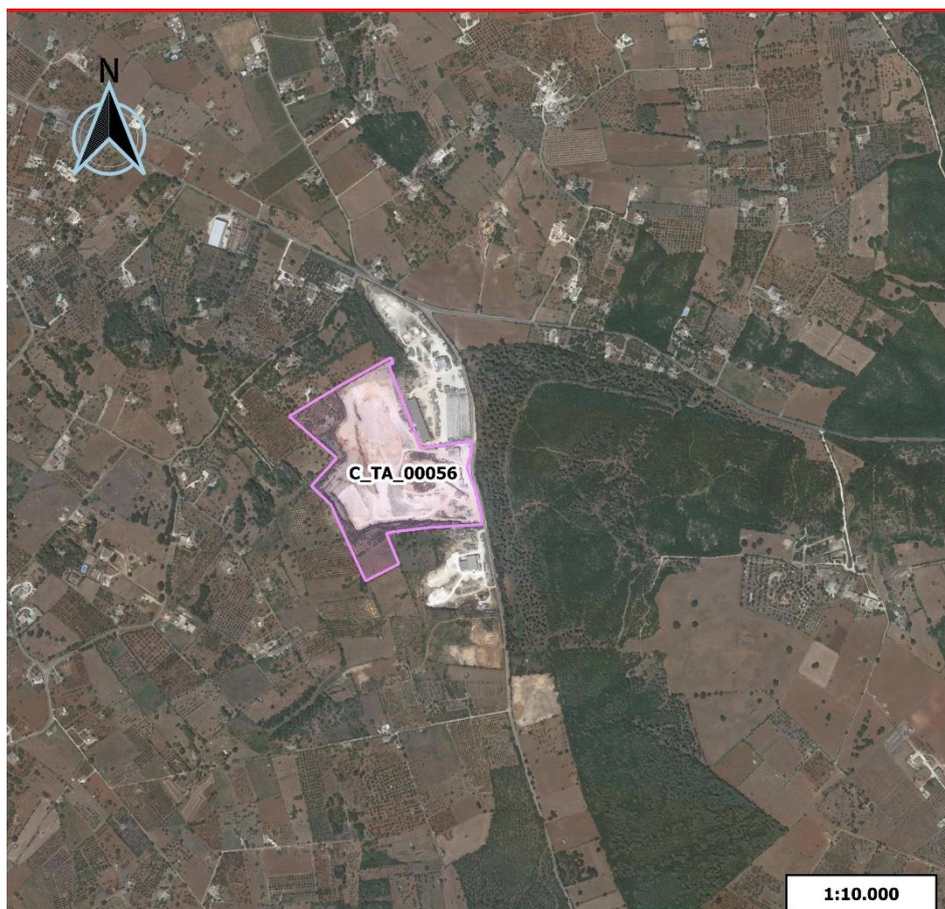
SCHEDA N.11

Azienda	CAVA MONTEDORO DI ZIZZI ANNA SANTA C. S.N.C
Dimensione	11,0144 Ha
Comune	Martina Franca
Località	Montedoro
Coordinate	4506040 Lat; 704260 Long;
Estremi catastali	FG.181 PTC.19-20-106-107-55-103-59-58-57-45-53-86-49-46-71-73-139-138 - FG.159 PTC.133-146-147-132-134-128-129-130-131
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	48/DIR/00
Materiale estraibile	Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 39 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

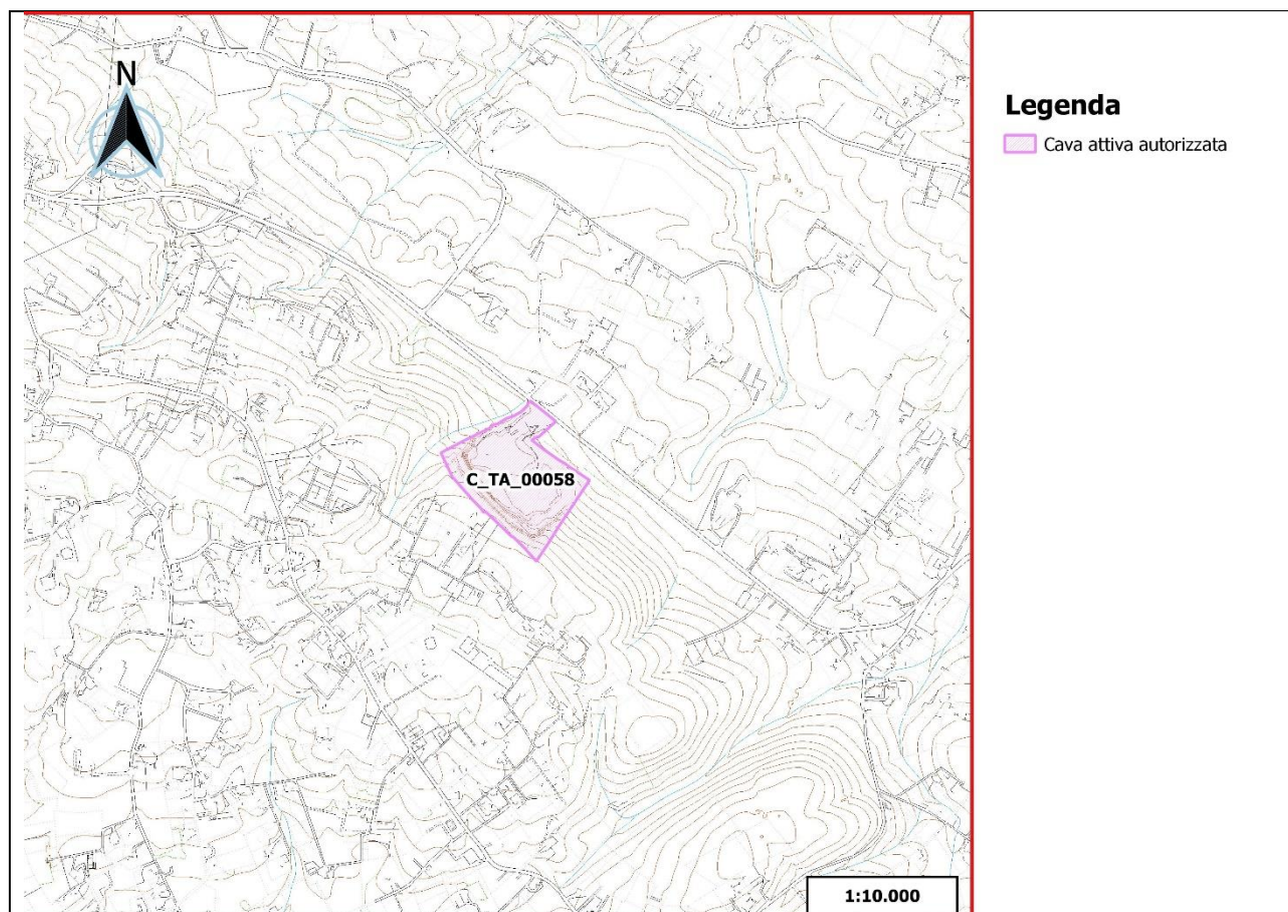


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 40 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

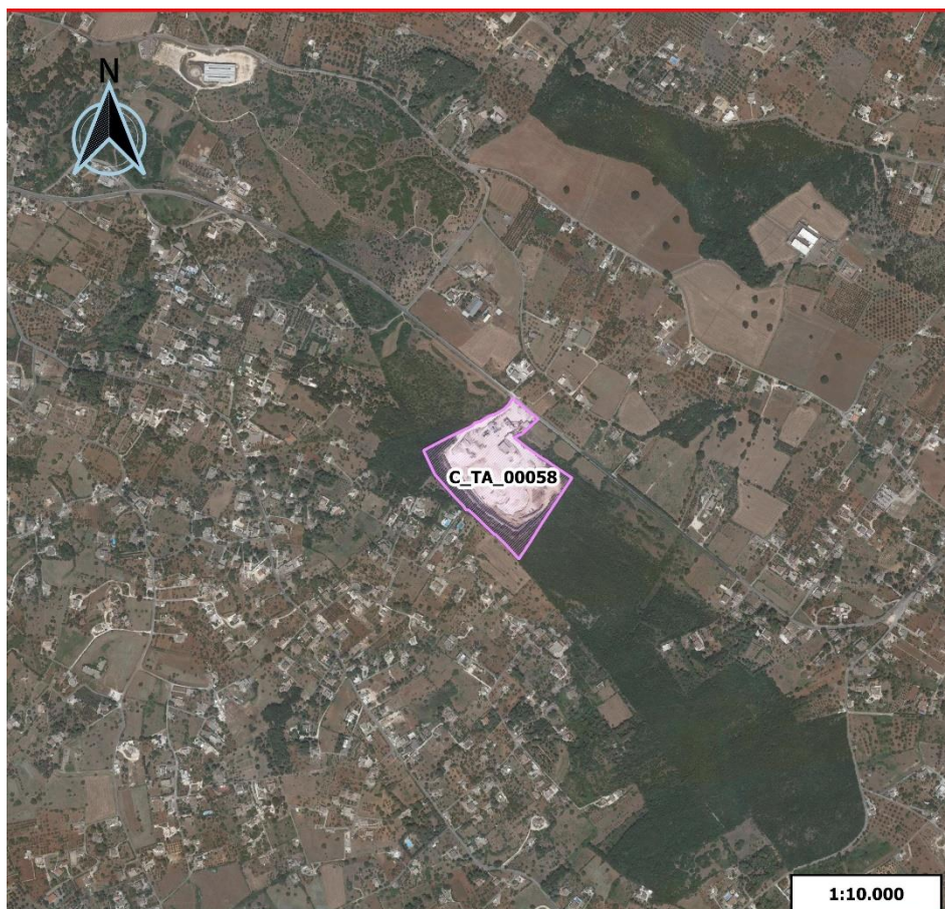
SCHEDA N.12

Azienda	I.M.E'. CALCESTRUZZI S.R.L.
Dimensione	5,1597 Ha
Comune	Martina Franca
Località	Malva
Coordinate	4507261 Lat; 700012 Long;
Estremi catastali	FG.136 PTC.7-8-9-10-12-13-14-15-16-42-233
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	LR n.37 del 22/05/1985, art.35
Materiale estraibile	Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 41 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

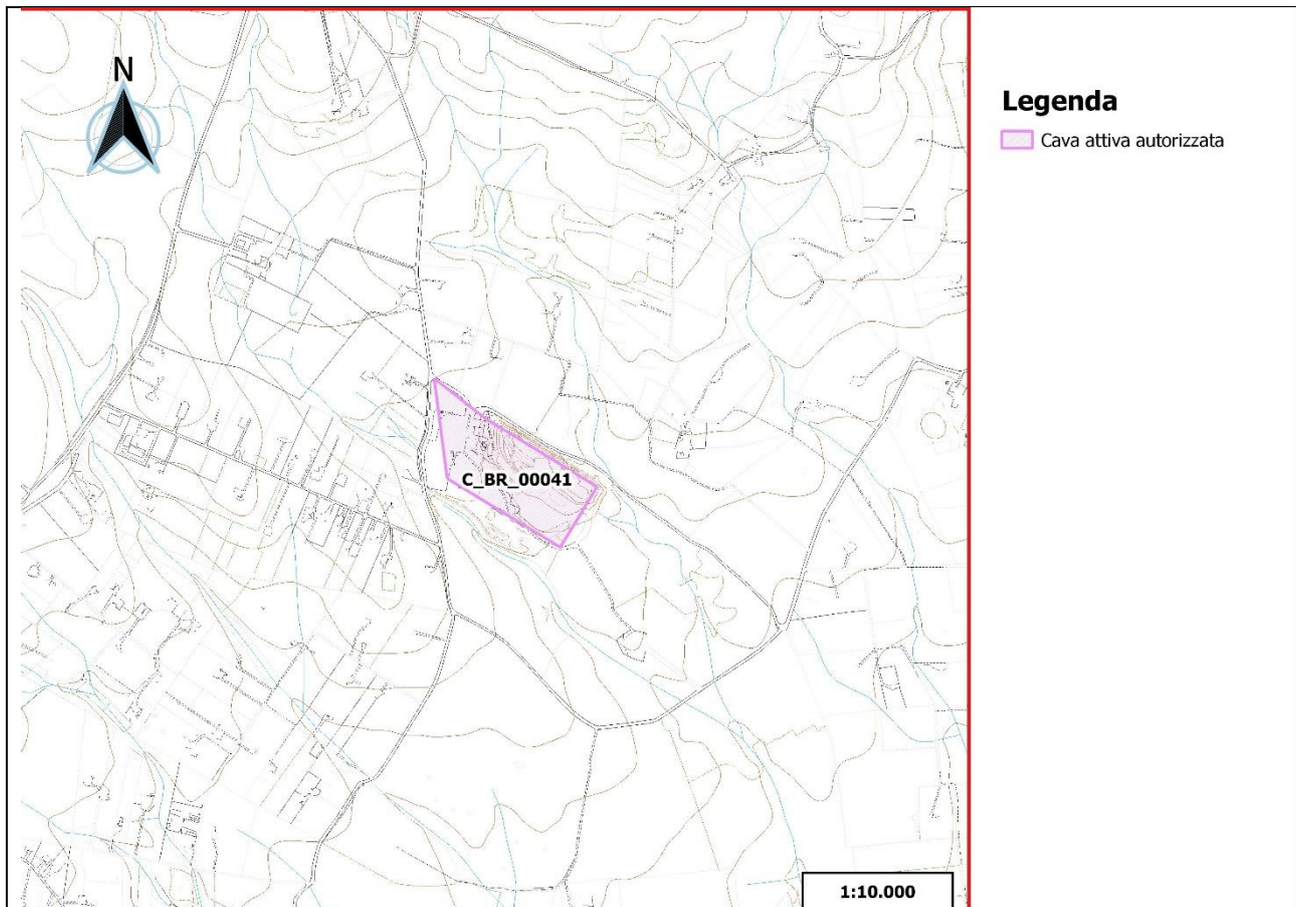


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 42 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

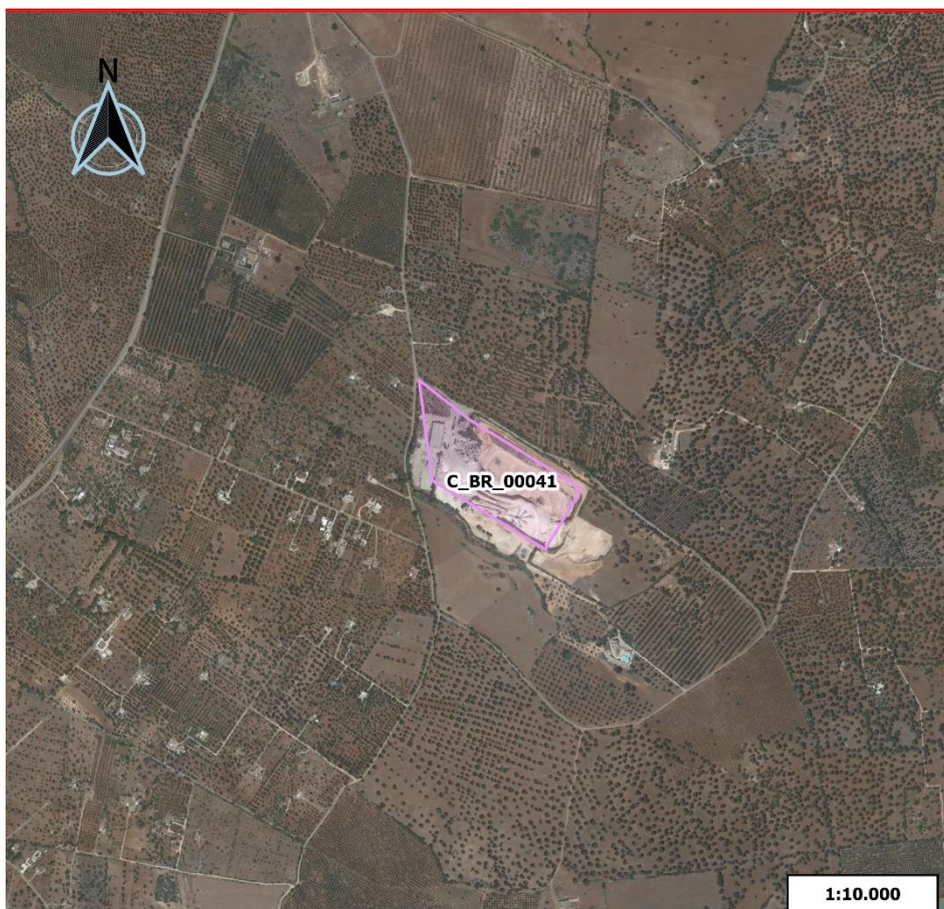
SCHEDA N.13

Azienda	MESSAPICA INERTI S.R.L.
Dimensione	6,2159 Ha
Comune	Ceglie Messapica
Località	Beneficio
Coordinate	4498411 Lat; 712729 Long;
Estremi catastali	FG. 124 PTC.1(p)-2(p)-3(p)-4(p) e FG.125 PTC.7(p)-8(p)-10(p)-72(p)-9
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	86/DIR/14
Materiale estraibile	Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 43 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

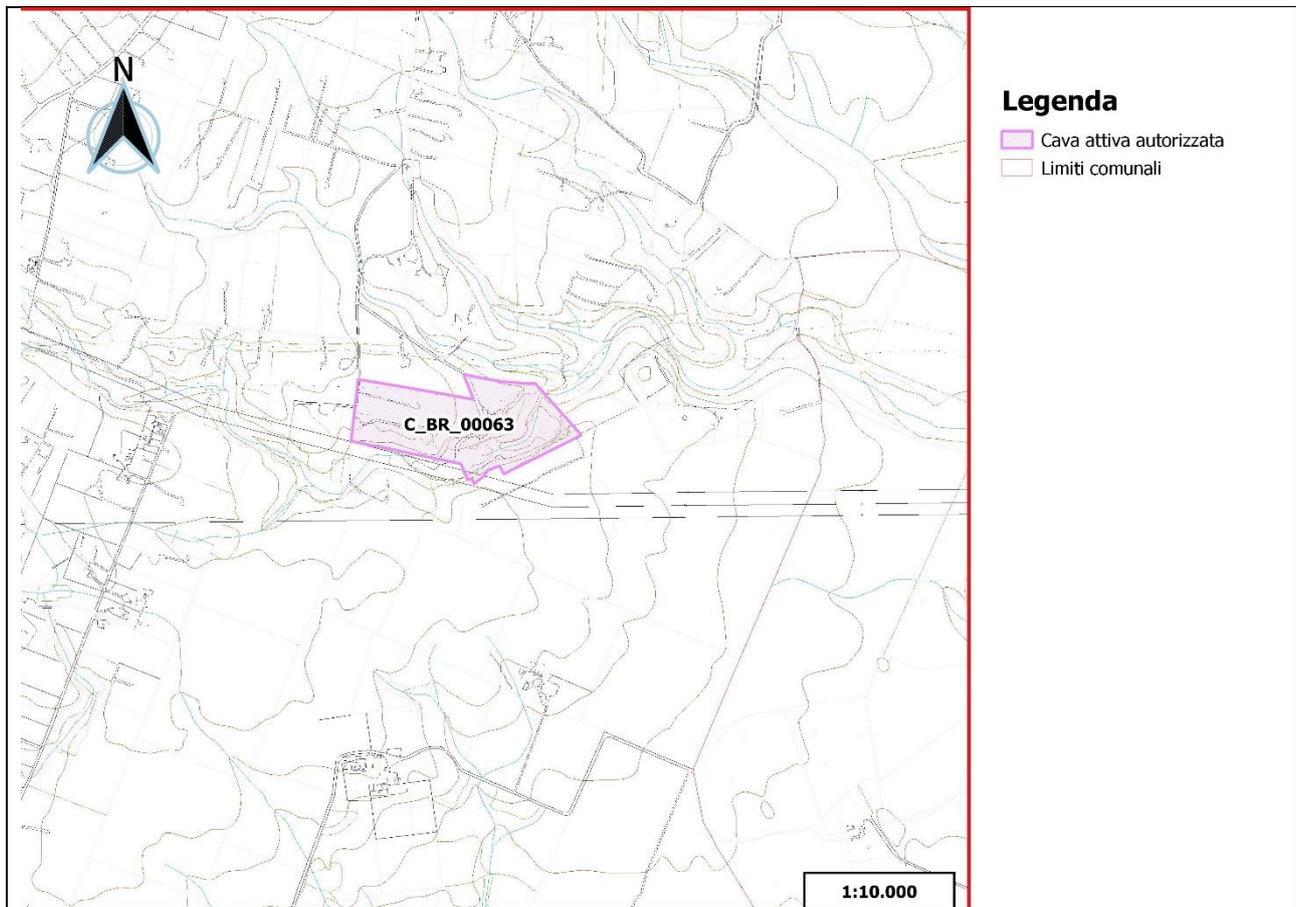


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 44 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

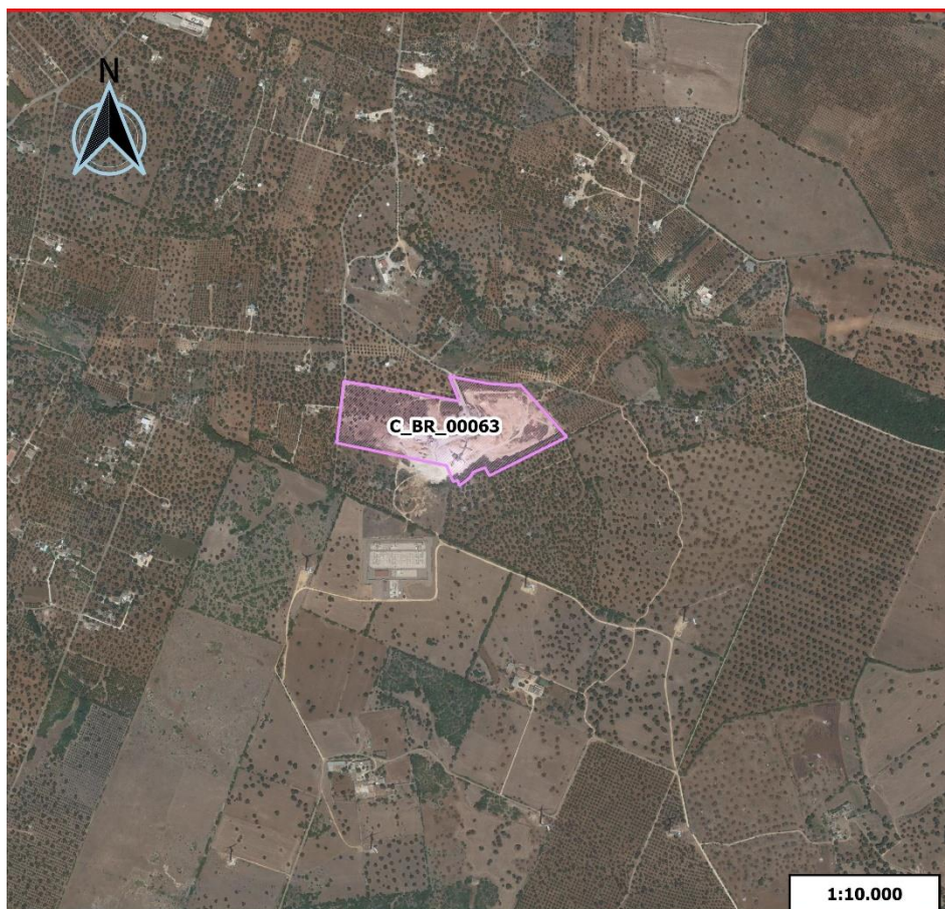
SCHEDA N.14

Azienda	Fratelli Carlucci s.r.l
Dimensione	8,0966 Ha
Comune	Villa Castelli
Località	Puledri
Coordinate	4496554 Lat; 711432 Long;
Estremi catastali	FG.6 PTC.31-32-66(p)-13-147-15-16-17-18-64-65-67
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	090/DIR/2019/00171
Materiale estraibile	Calcarei inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 45 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

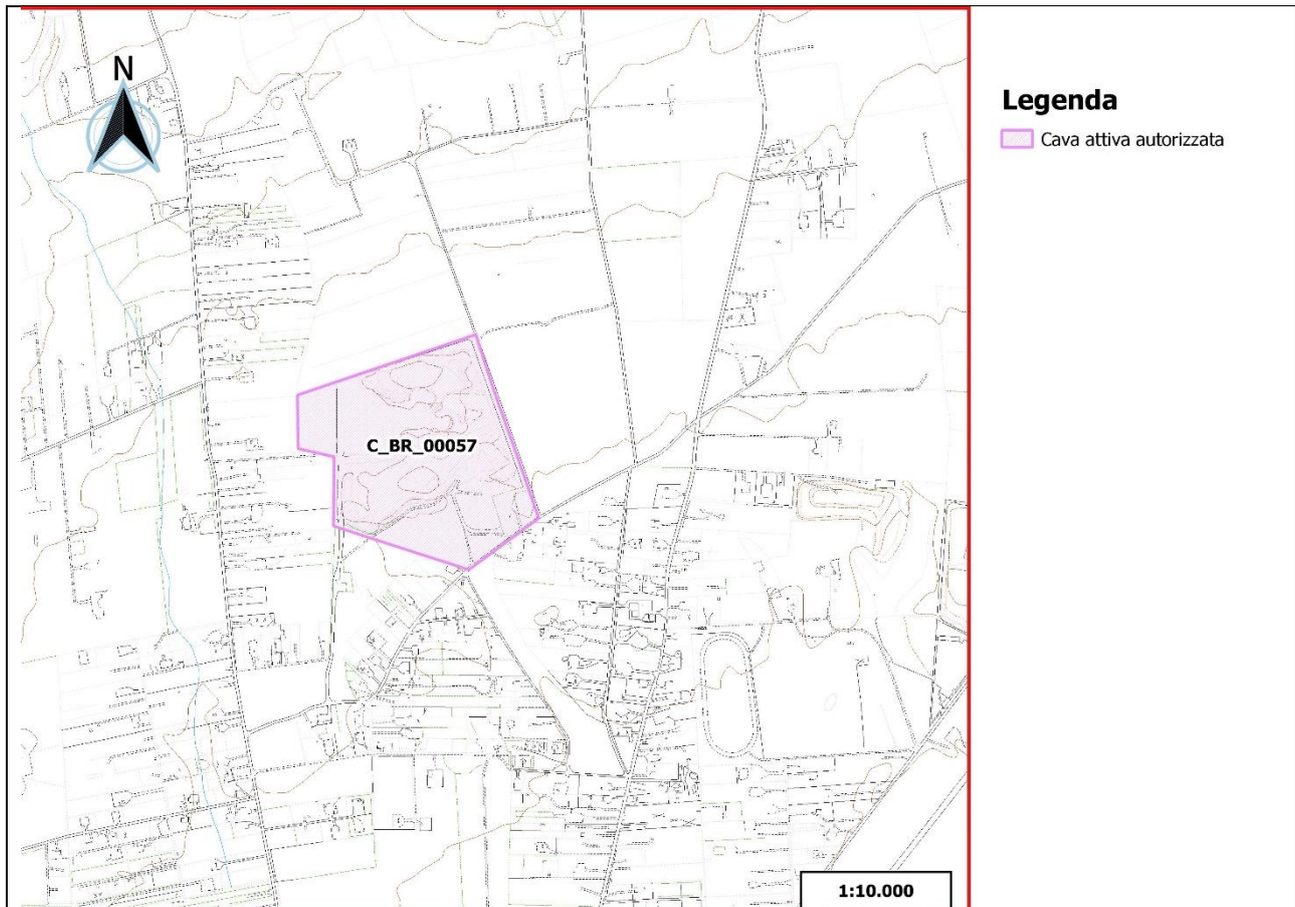


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 46 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

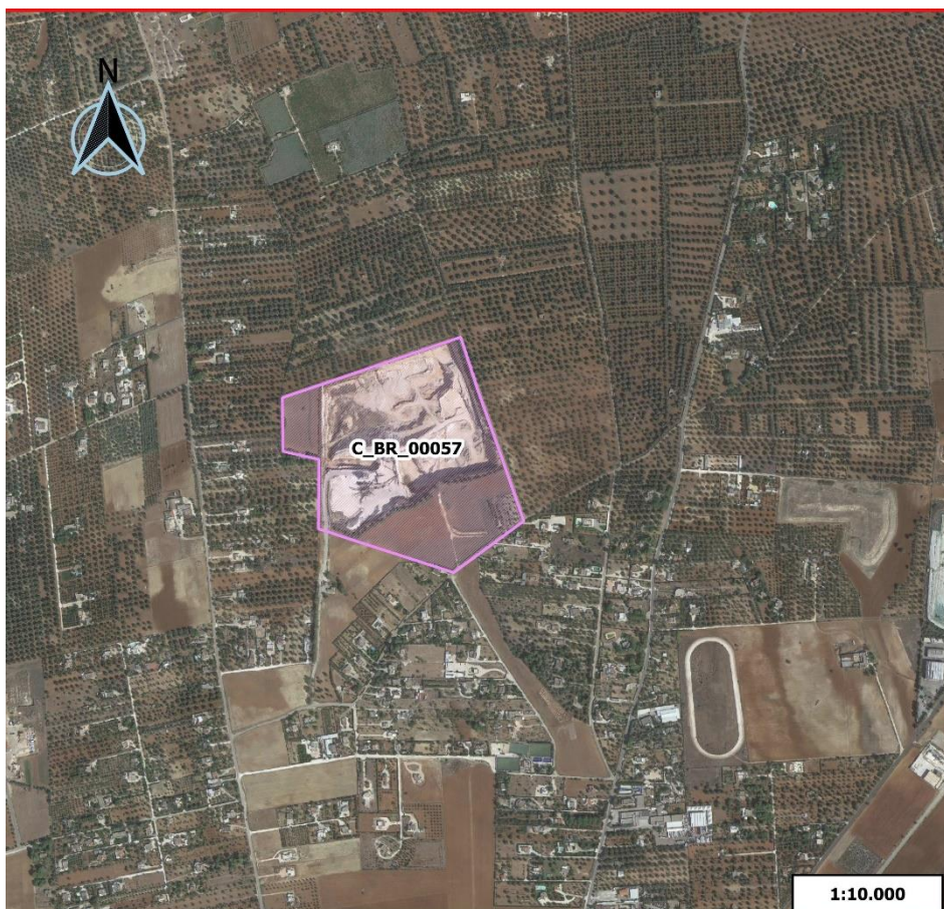
SCHEDA N.15

Azienda	MESSAPICA INERTI S.R.L.
Dimensione	19,4634 Ha
Comune	Francavilla Fontana
Località	Donna Laura
Coordinate	4493095 Lat; 719265 Long;
Estremi catastali	FG.75 PTC.6-8-78
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	01/DIR/99
Materiale estraibile	Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzazione	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 47 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

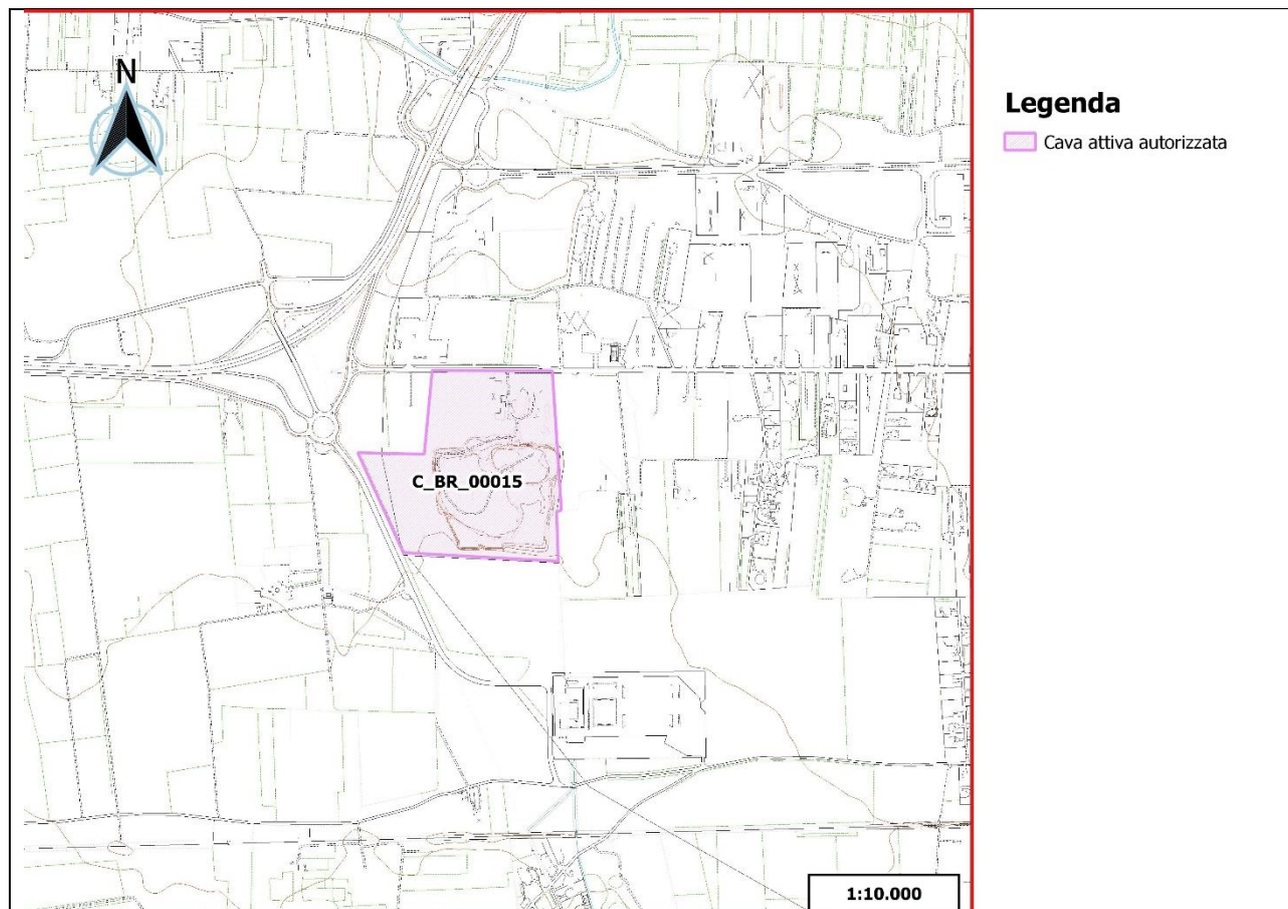


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 48 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

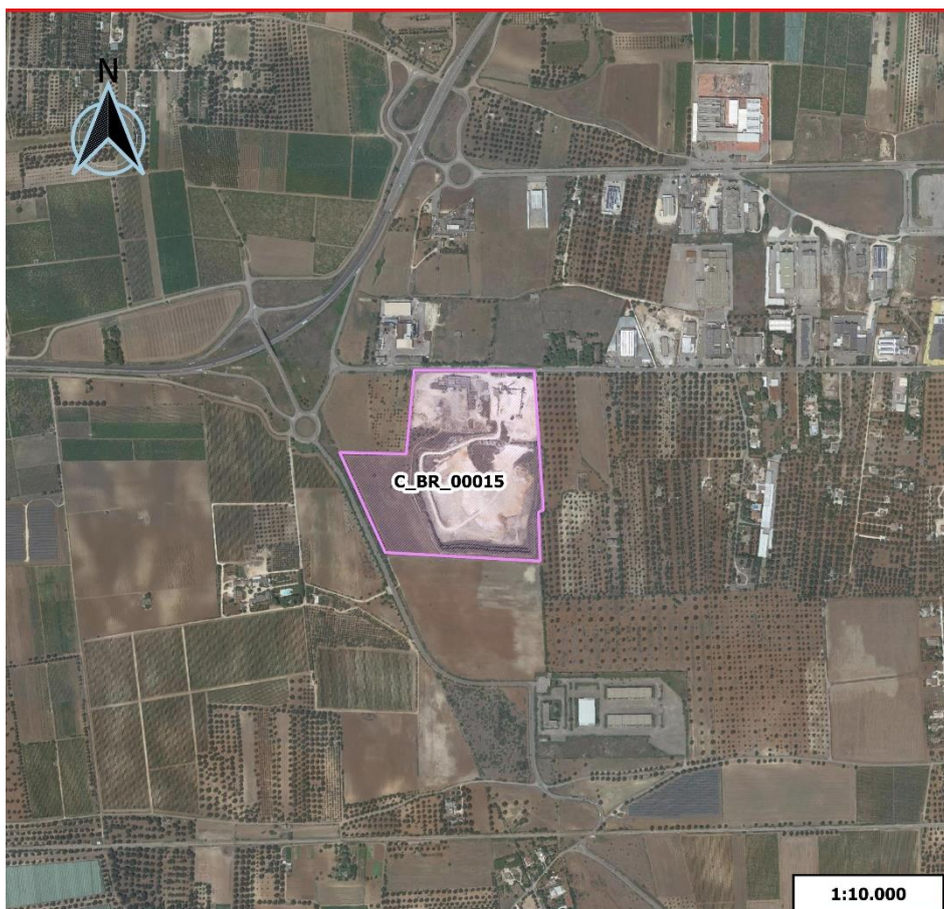
SCHEDA N.16

Azienda	Maggiore Francesco
Dimensione	15,3617 Ha
Comune	Francavilla Fontana
Località	Tiberio
Coordinate	4489760 Lat; 714657 Long;
Estremi catastali	FG.131 PTC.6-7-59-68-117-134
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	DD_COMUNE_FRANCAVILLA_563_22
Materiale estraibile	Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 49 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

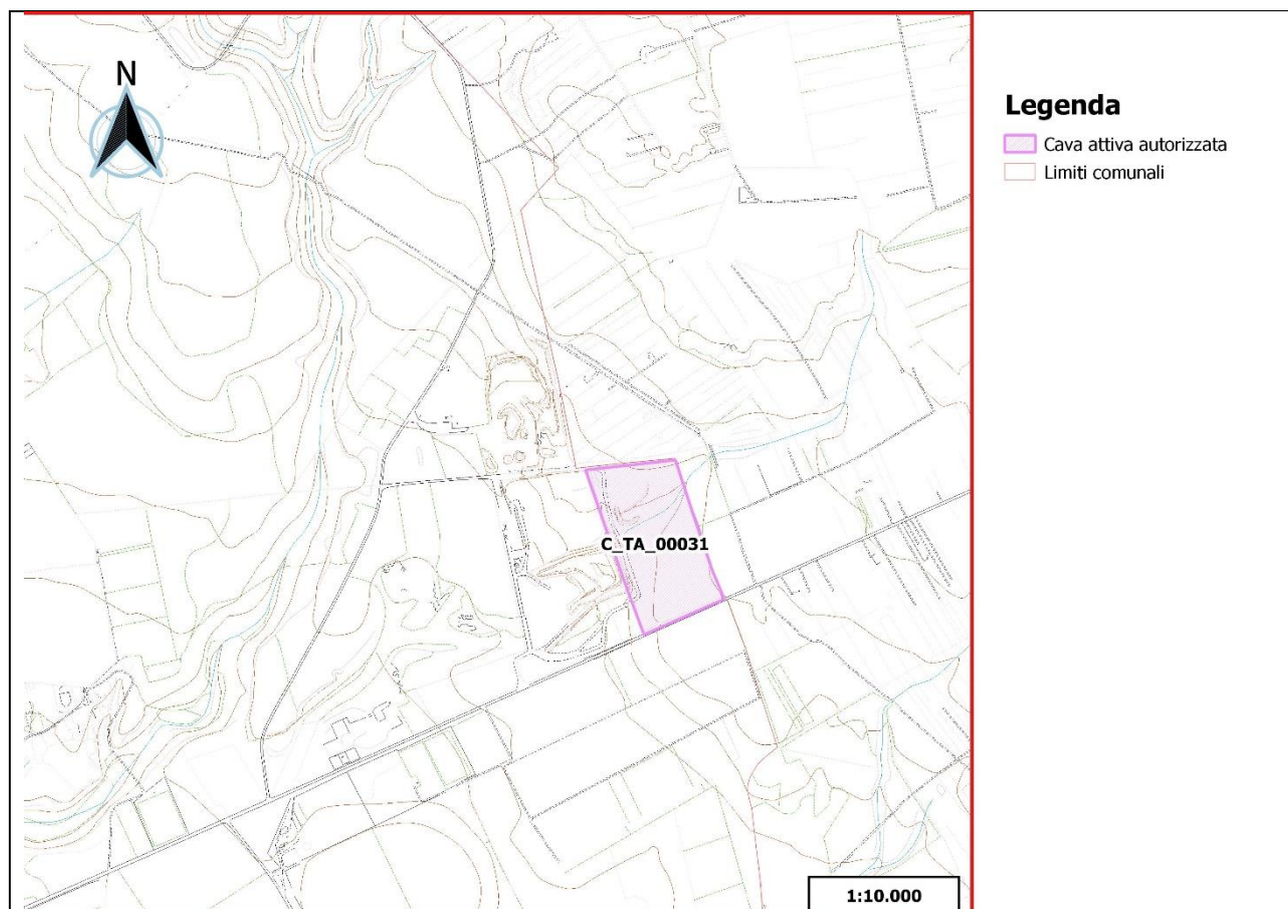


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 50 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

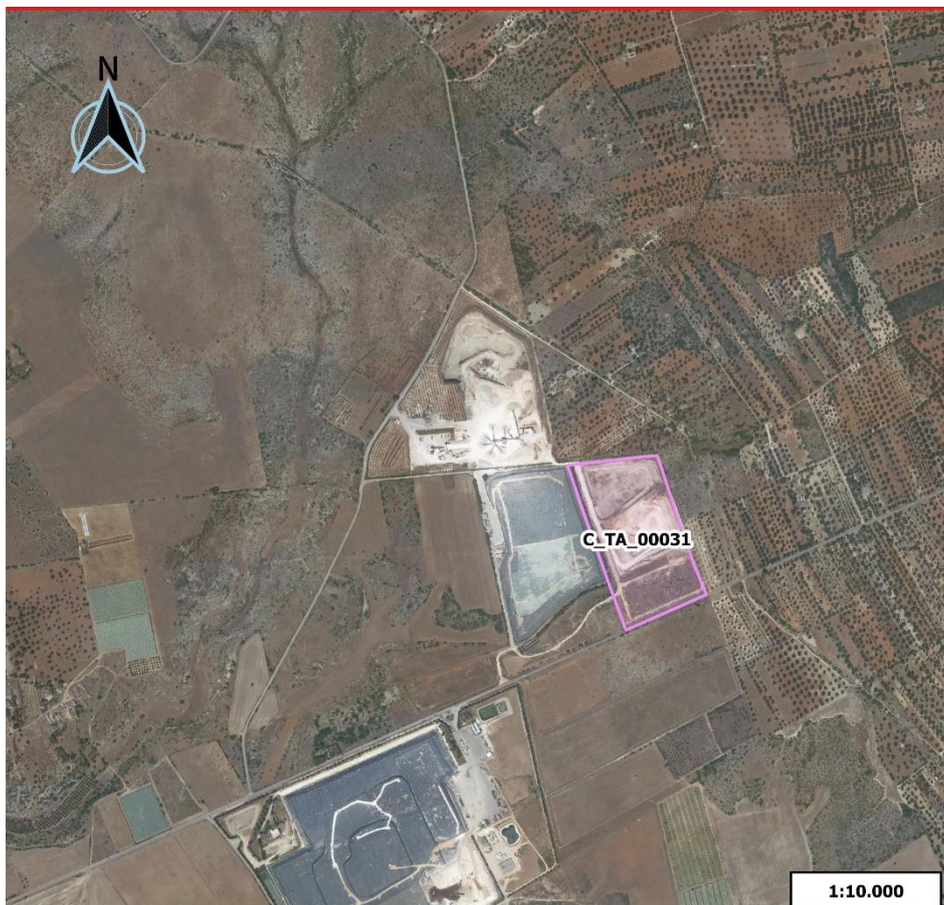
SCHEDA N.17

Azienda	CASTELLI S.R.L.
Dimensione	7,4931 Ha
Comune	Grottaglie
Località	Torre Caprarica
Coordinate	4485621 Lat; 710403 Long;
Estremi catastali	FG.77 PTC. 306 (ex 67/a) - 308 (ex 179/a)
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	78/DIR/11
Materiale estraibile	Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzazione	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 51 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

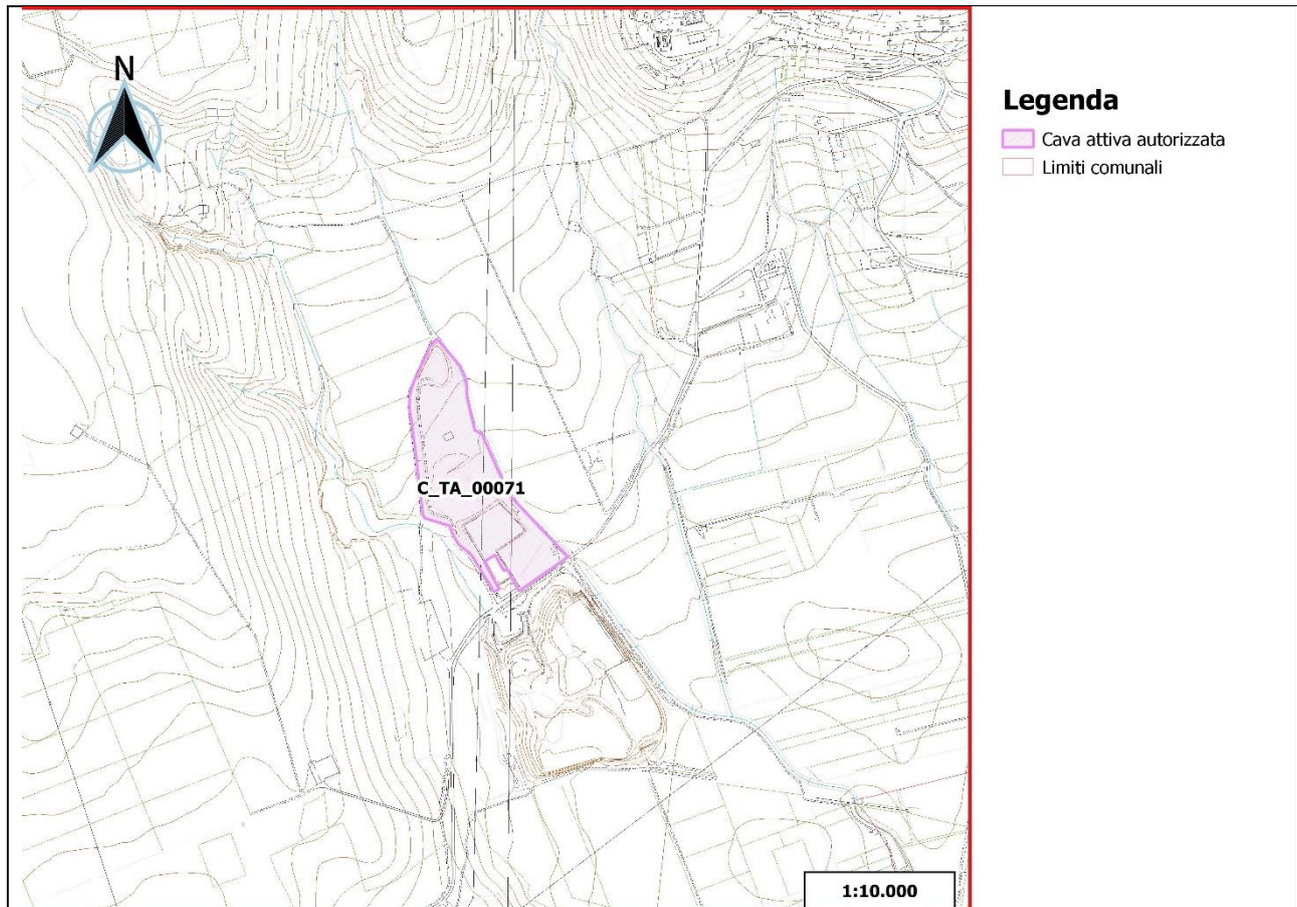


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 52 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

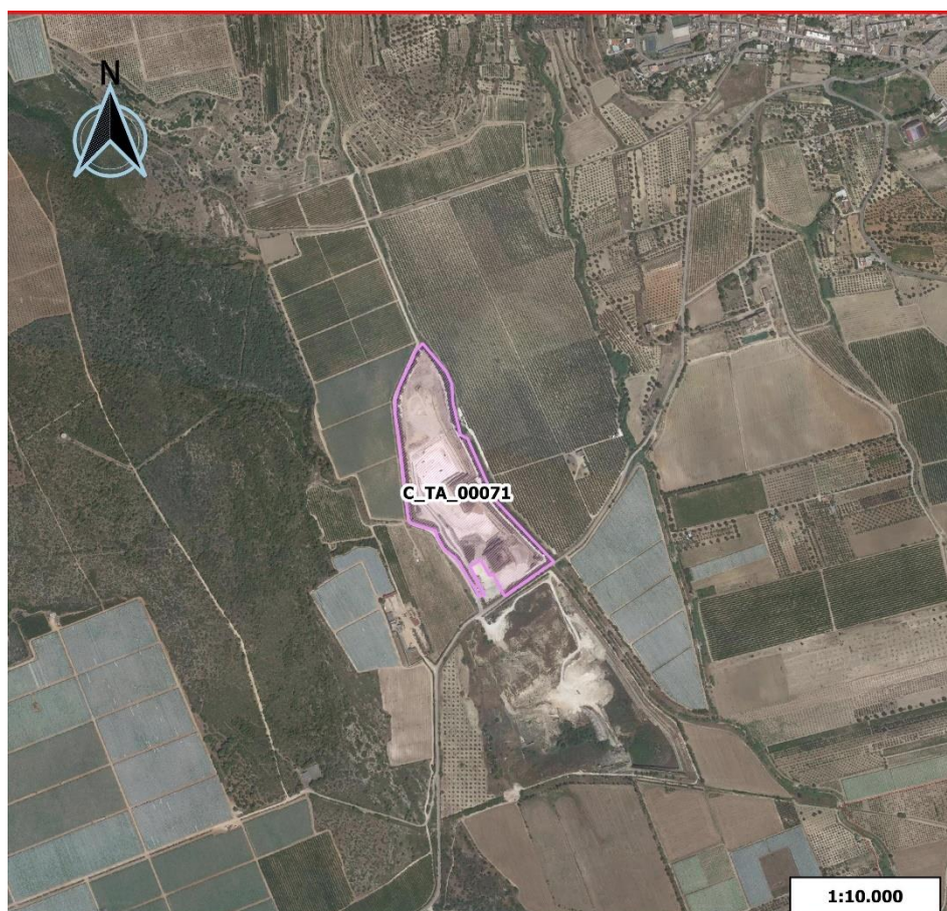
SCHEDA N.18

Azienda	DE RUBERTIS ANTONIO S.R.L.
Dimensione	8,8812 Ha
Comune	Montemesola
Località	Era S.Francesco
Coordinate	4491706 Lat; 697083 Long;
Estremi catastali	FG.14 PTC.90 (ex.25) (p)
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	305/DIR/15
Materiale estraibile	Calcarenite taglio, Argille
Stato attività	Attiva
Stato autorizzazione	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 53 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

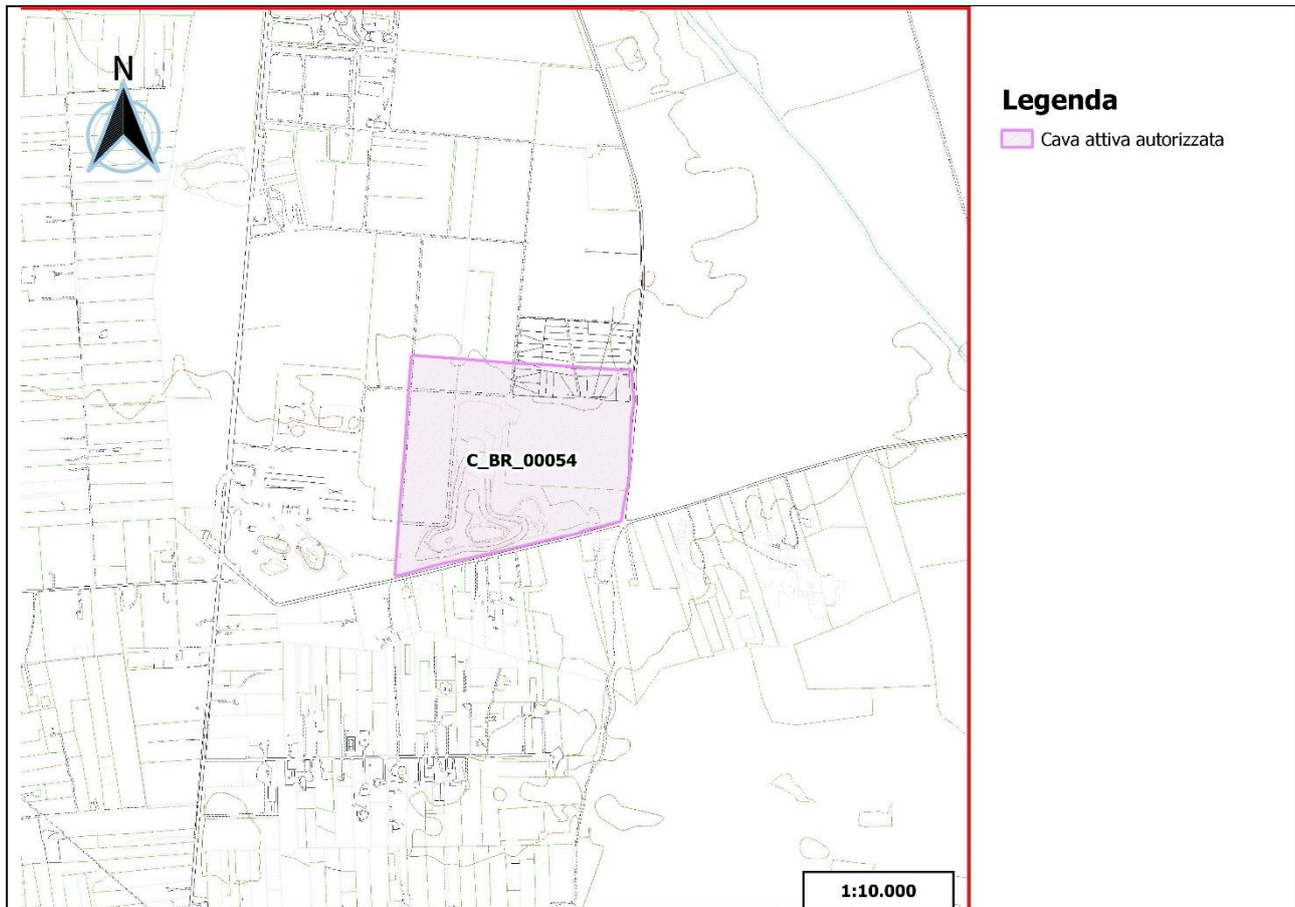


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 54 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

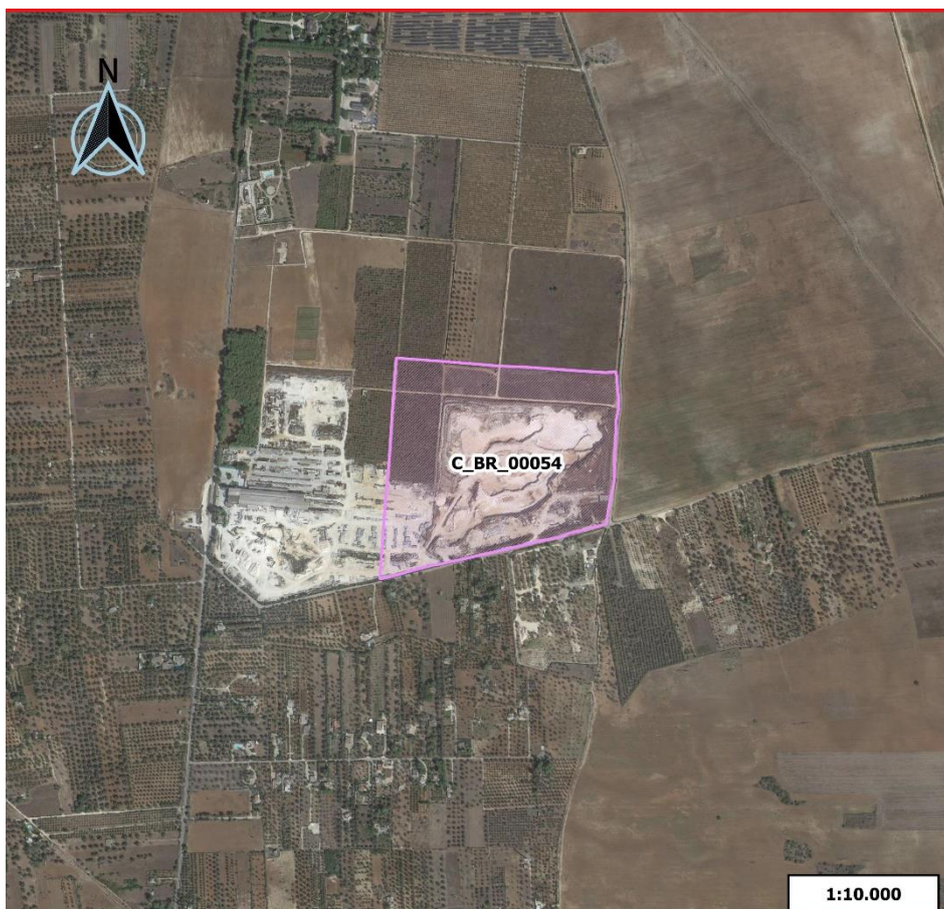
SCHEDA N.19

Azienda	PREFABBRICATI PUGLIESE S.R.L.
Dimensione	22,2346 Ha
Comune	Orio
Località	Palombara
Coordinate	4482665 Lat; 724448 Long;
Estremi catastali	FG.54 PTC.63p-116p-118p-119p-132-159
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	15/DIR/99
Materiale estraibile	Calcare inerti, Calcarenite inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzazione	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 55 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

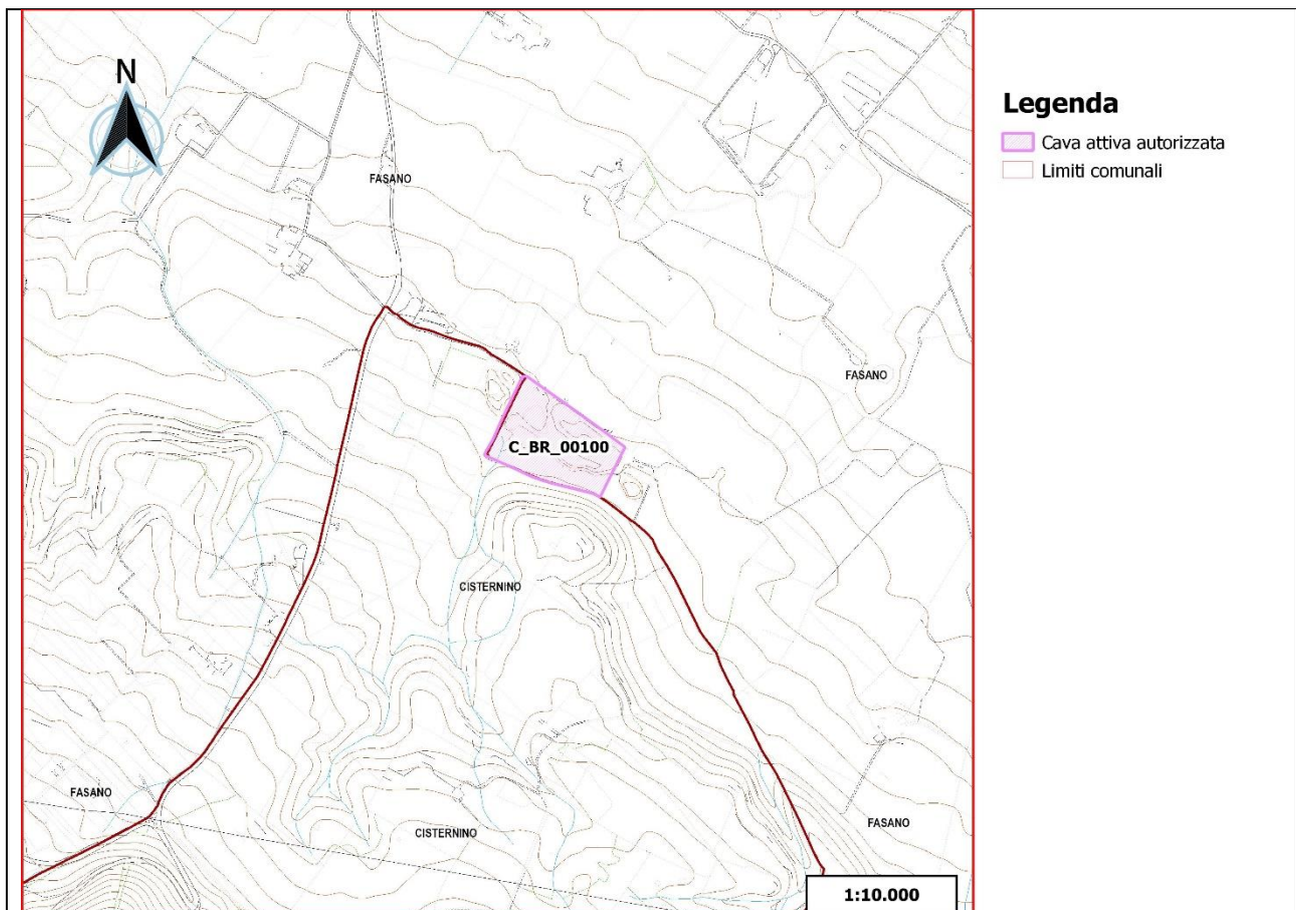


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 56 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

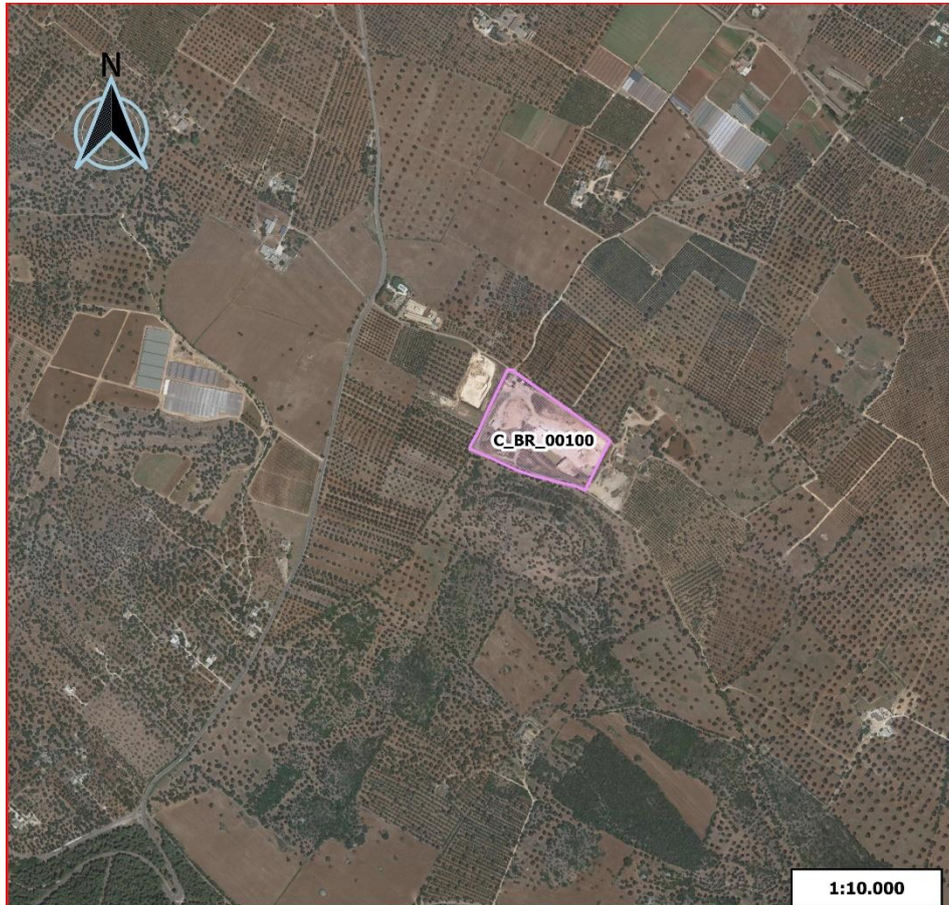
SCHEDA N.20

Azienda	Ferrara Vito
Dimensione	4,9021 Ha
Comune	Fasano
Località	Mozzone
Coordinate	4516790 Lat; 707113 Long
Estremi catastali	FG.100 PTC.35-126
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	117/DIR/09
Materiale estraibile	Calcare inerte
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 57 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

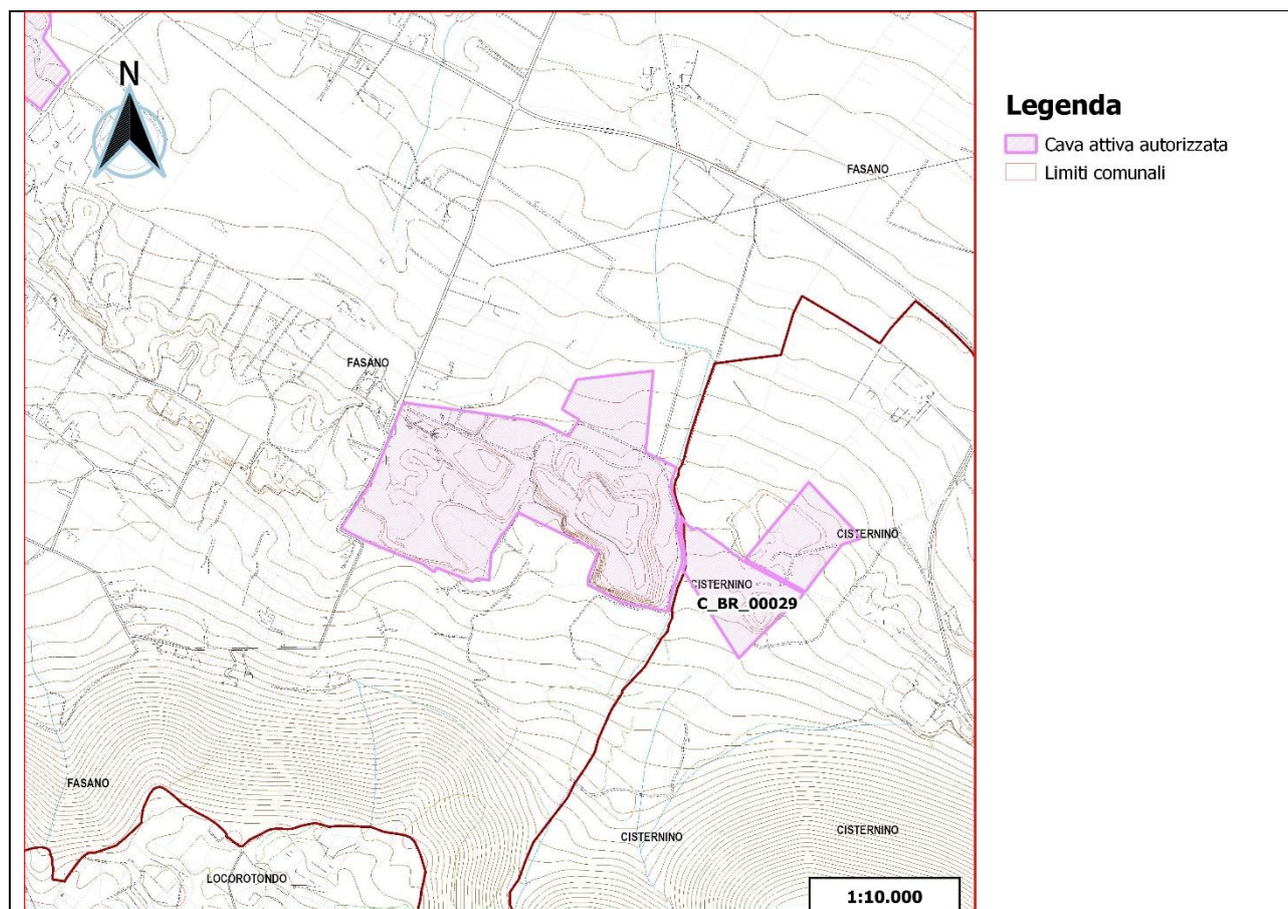


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 58 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

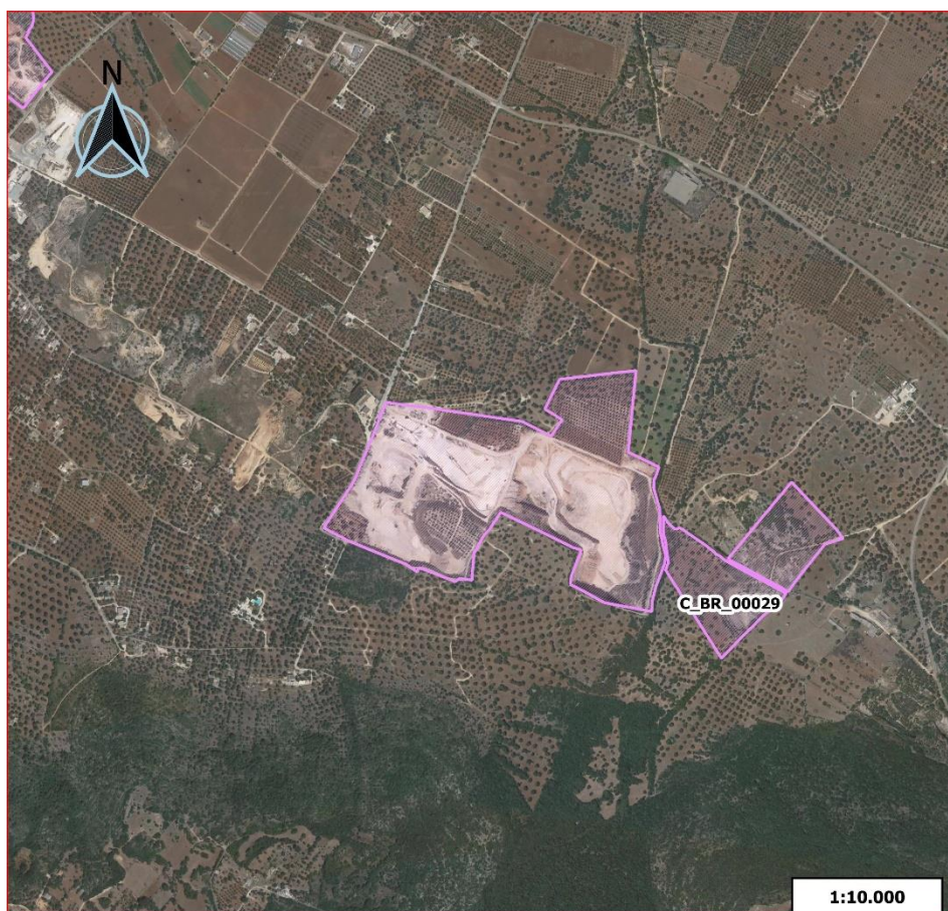
SCHEDA N.21

Azienda	I.MAR.FA. Srl
Dimensione	7.1557 Ha
Comune	Cisternino
Località	Giannecchia
Coordinate	4518261 lat; 703269 Long;
Estremi catastali	FG.45 PTC.55-15
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	LR n.37 del 22/05/1985, art.35
Materiale estraibile	Calcare taglio
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 59 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

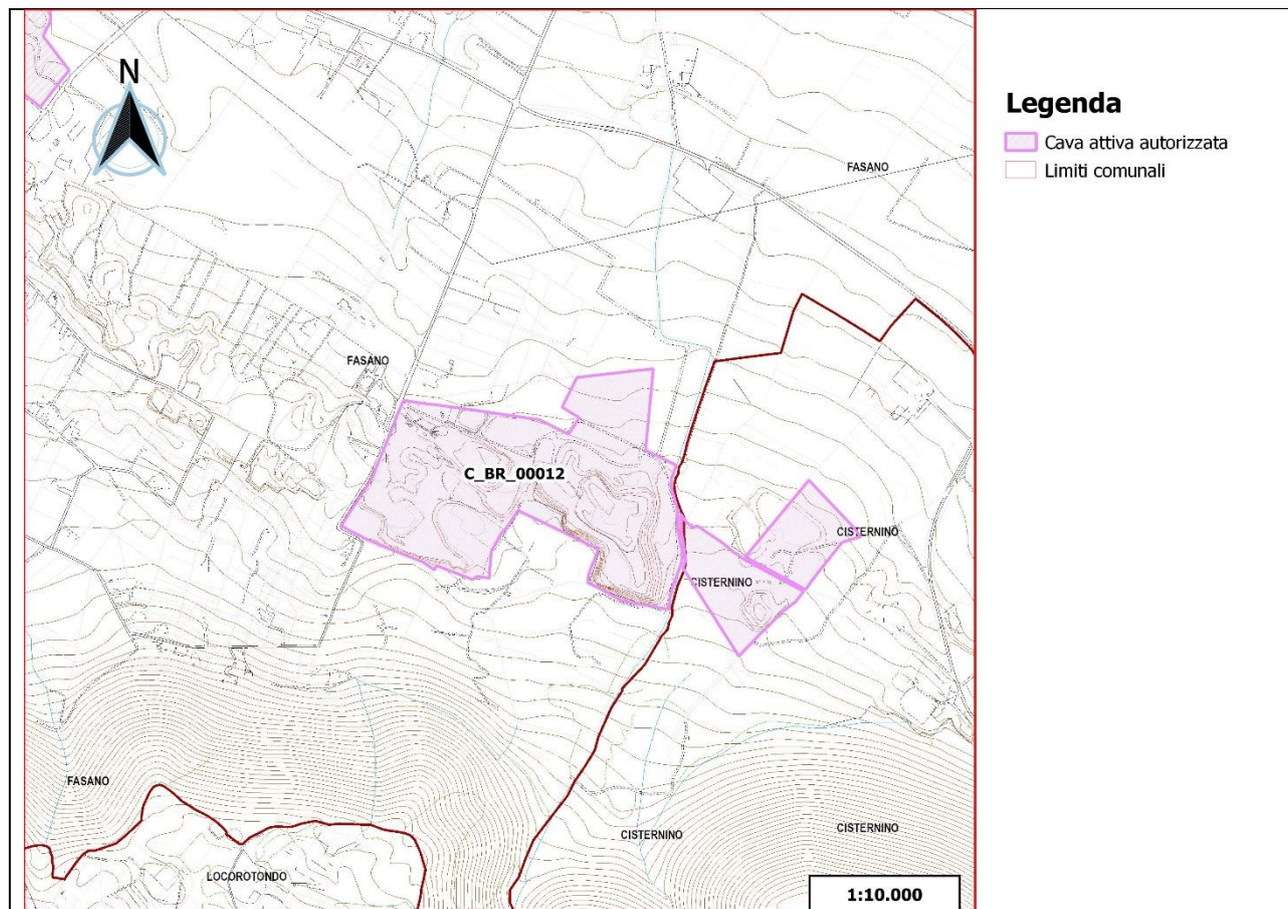


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 60 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

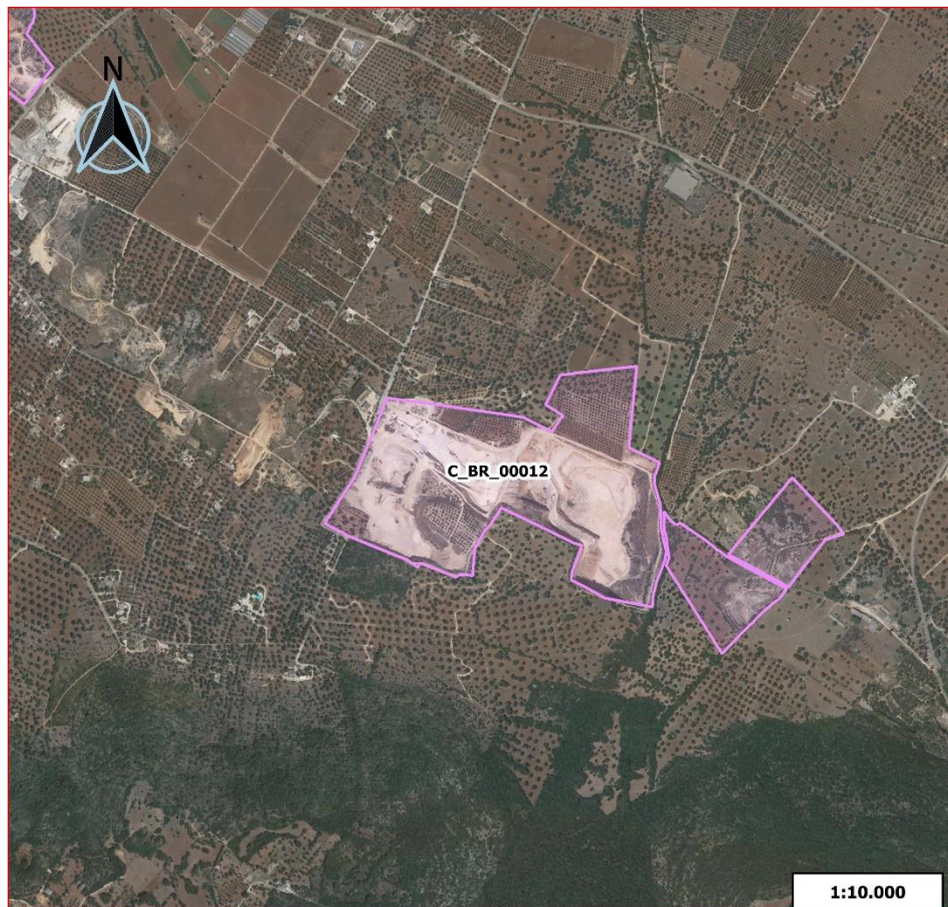
SCHEDA N.22

Azienda	CAVE BARLETTA S.R.L
Dimensione	25,2169 Ha
Comune	Fasano
Località	Salamina
Coordinate	4518433 Lat; 702746 Long;
Estremi catastali	FG.92 PTC.5-7-8-9-10-11-38-39-72(ex 45)-51-77(ex 55)-56-46/p
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	28/DIR/09
Materiale estraibile	Calcare taglio, Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 61 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

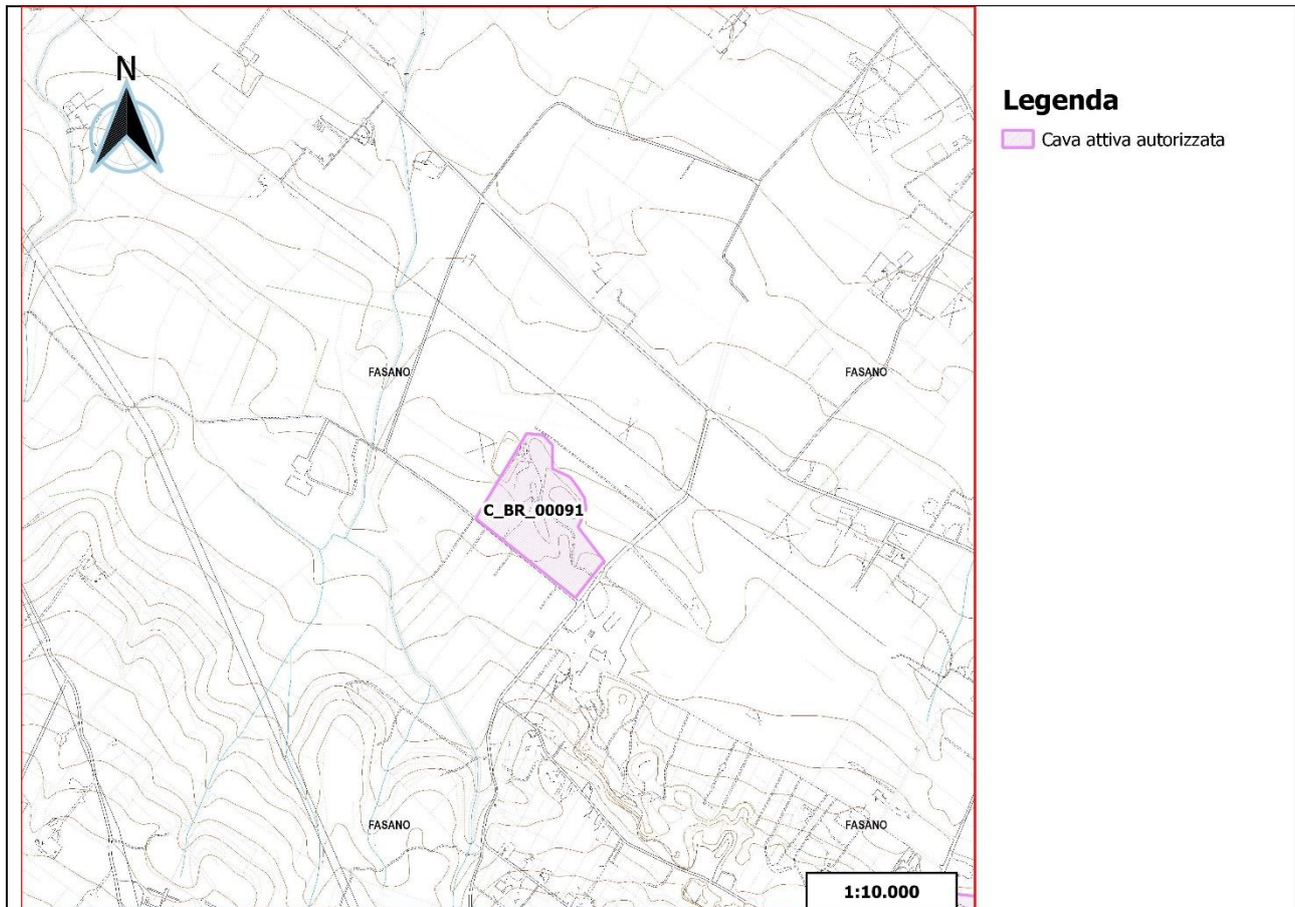


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 62 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

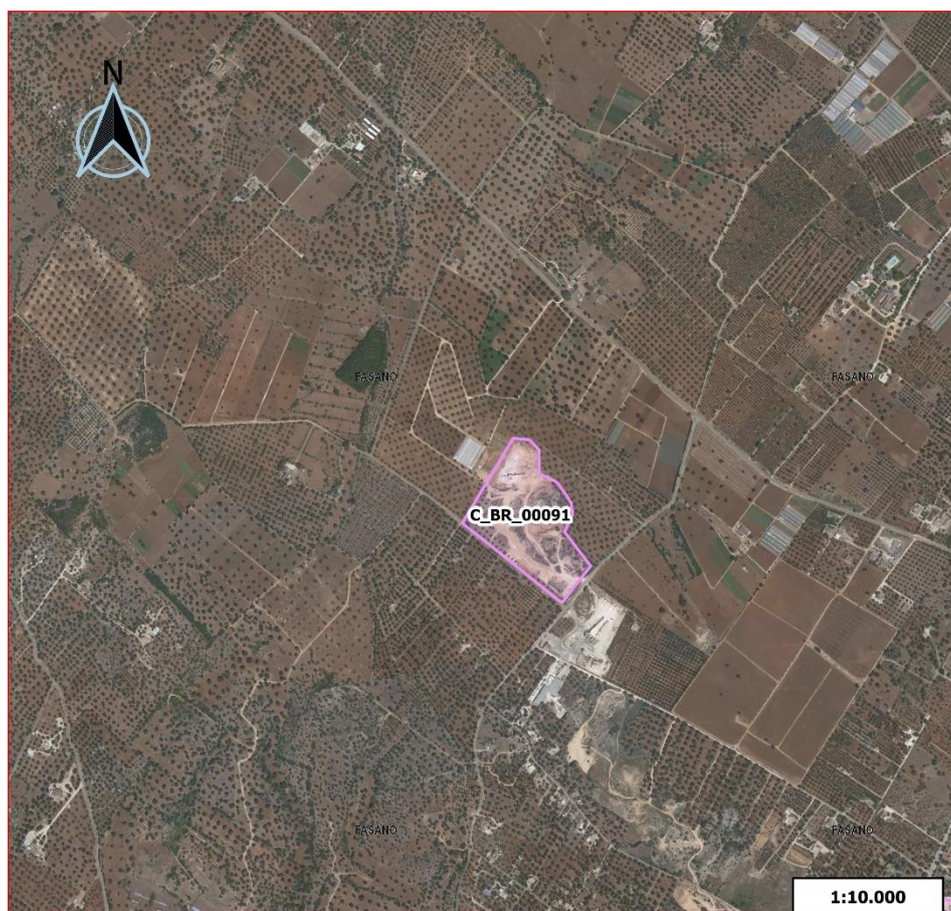
SCHEDA N.23

Azienda	CAVE CALELLA s.r.l
Dimensione	5,6423 Ha
Comune	Fasano
Località	Salamina
Coordinate	4519486 Lat; 701536 Long;
Estremi catastali	FG.87 PTC.106-129
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	090/DIR/2017/000291
Materiale estraibile	Calcare taglio
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 63 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

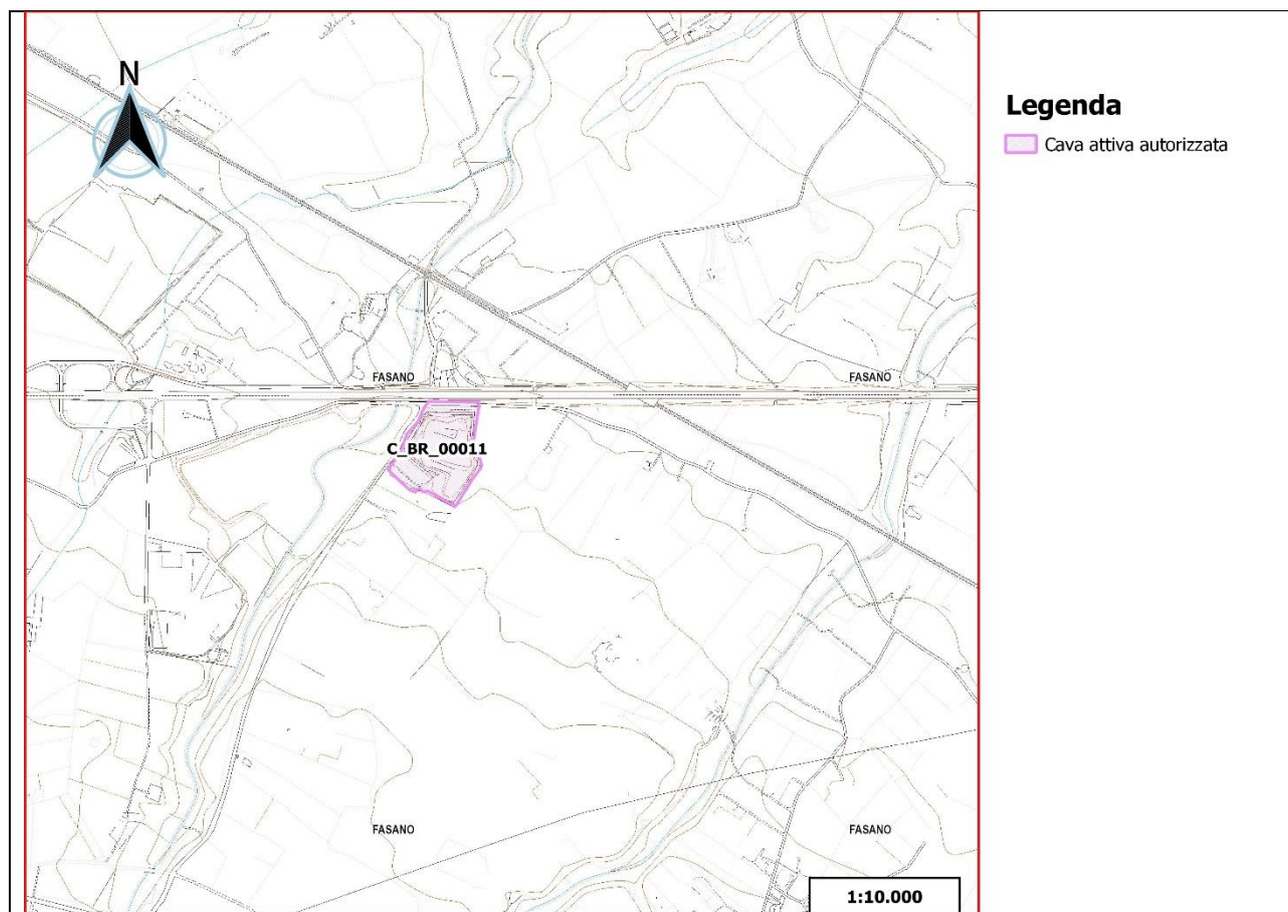


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 64 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

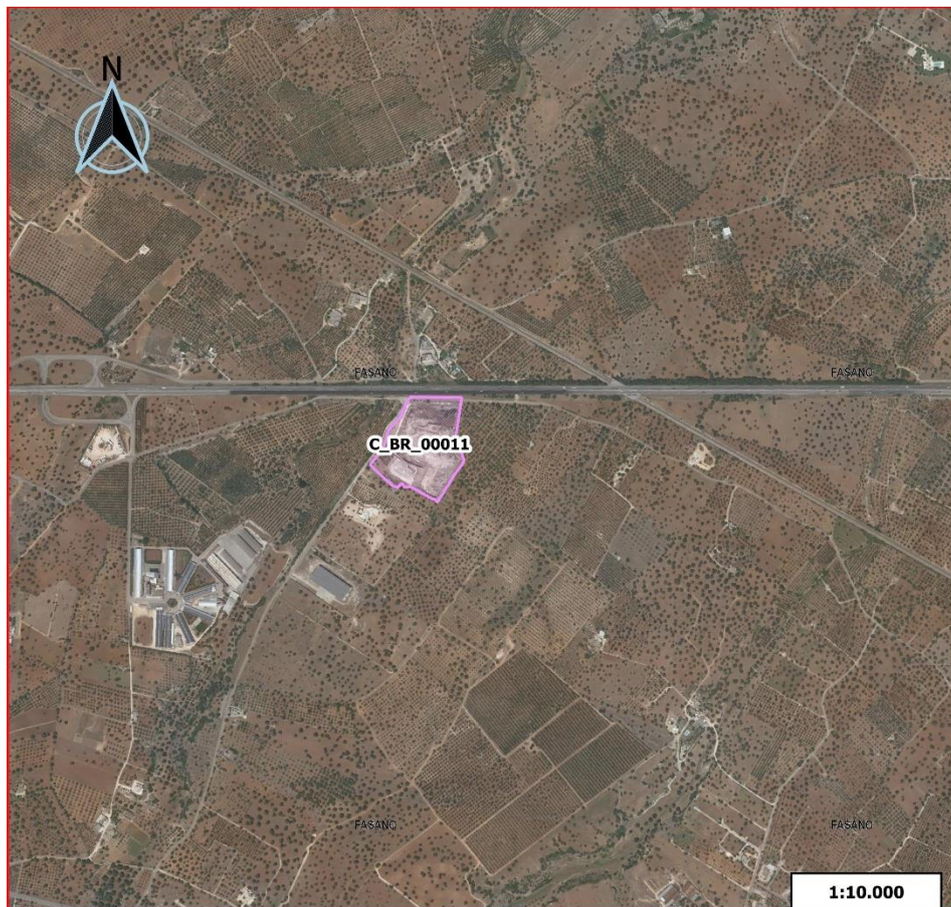
SCHEDA N.24

Azienda	MALVONE ALFONSO
Dimensione	3,4571 Ha
Comune	Fasano
Località	Colarusso
Coordinate	4522952 Lat; 703632 Long;
Estremi catastali	FG.46 PTC.7-57-58-59-60-77
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	090/DIR/21/00038
Materiale estraibile	Calcarenite taglio
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 65 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

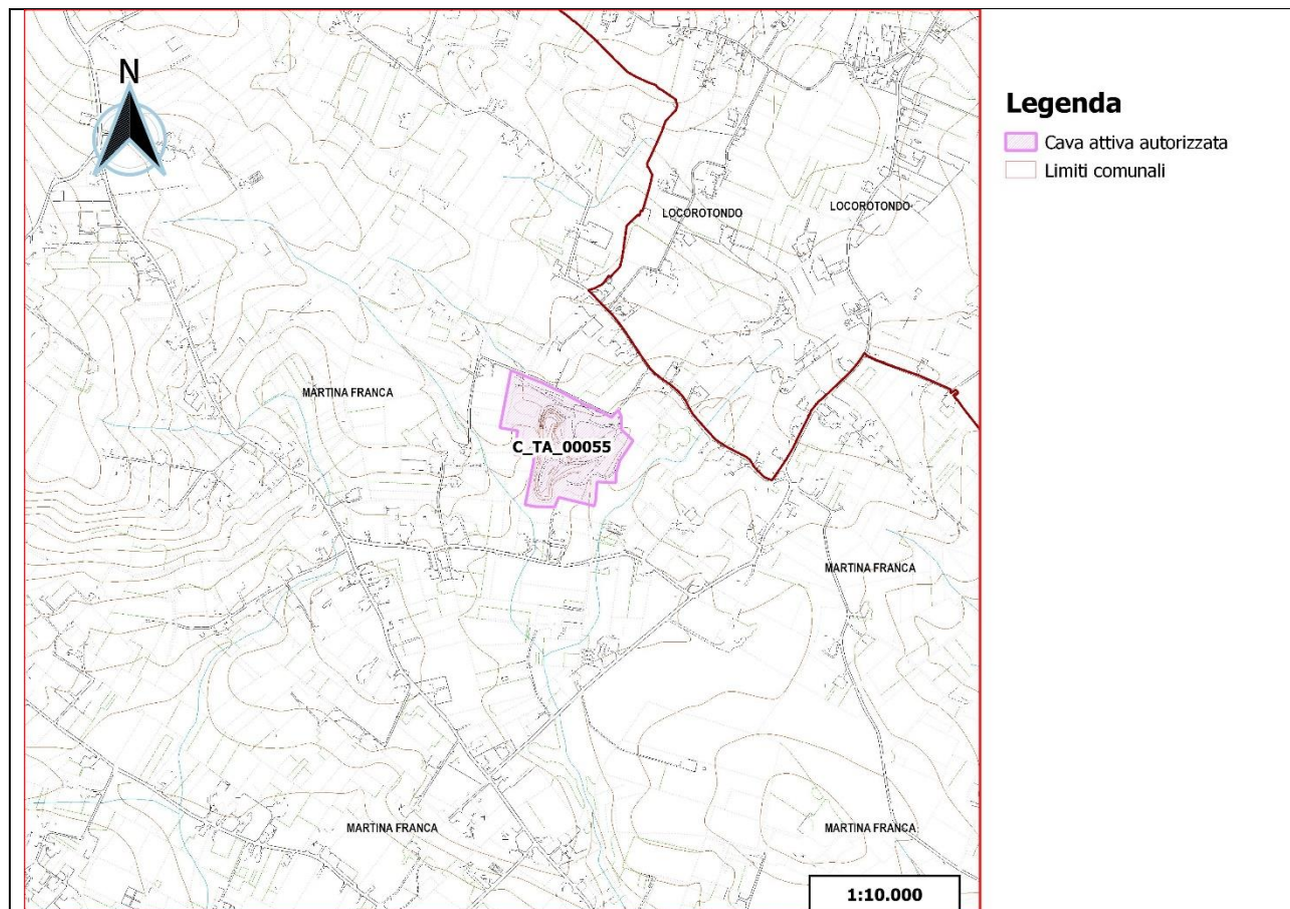


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 66 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

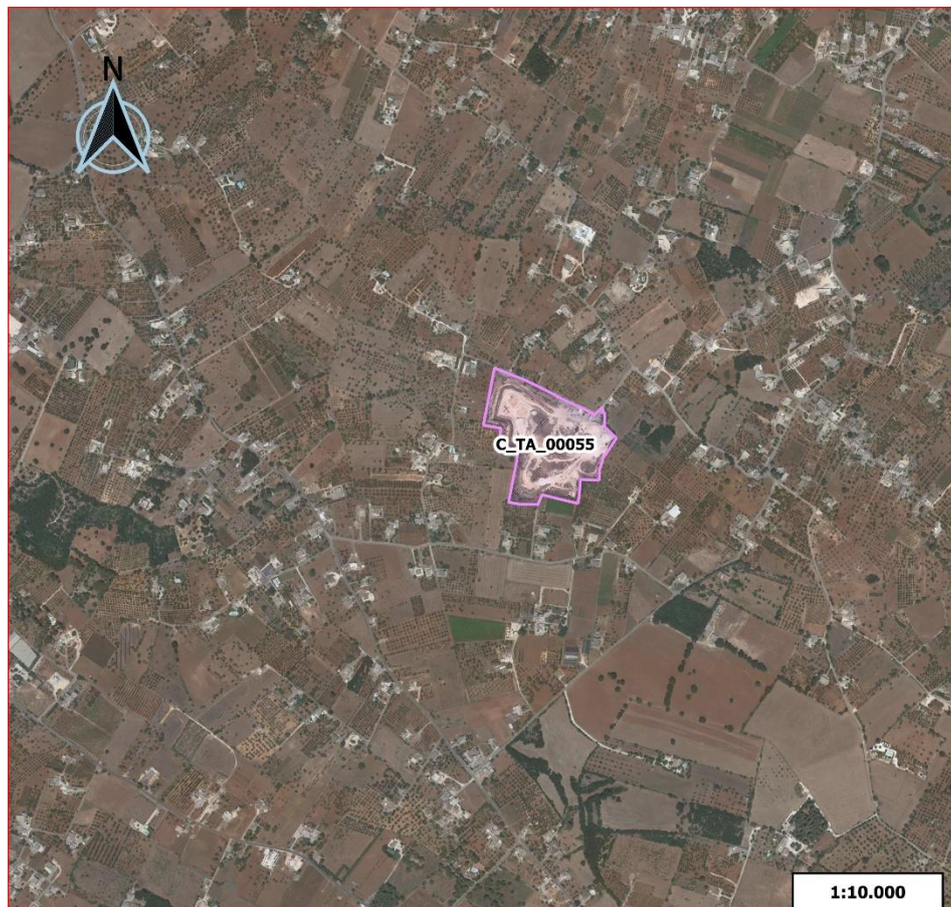
SCHEDA N.25

Azienda	F.LLI CONVERTINI SNC
Dimensione	5,7742 Ha
Comune	Martina Franca
Località	Canonica
Coordinate	4512817 Lat; 694173 Long;
Estremi catastali	FG.40 PTC.119-120-121-286-122-138-137-222-115-116-117-136-146-147-226
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	090/DIR/2022/00035
Materiale estraibile	Calcarì inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 67 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

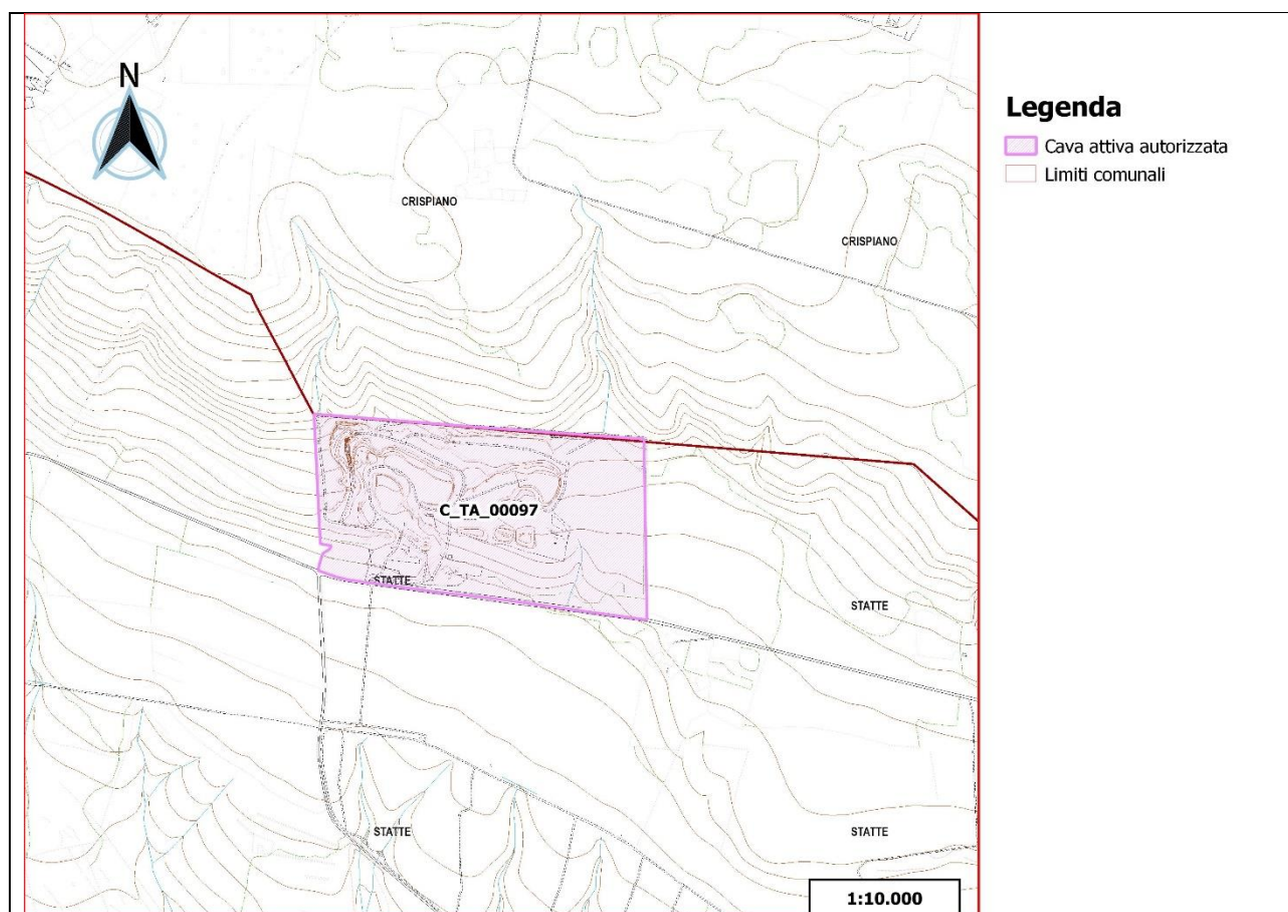


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 68 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

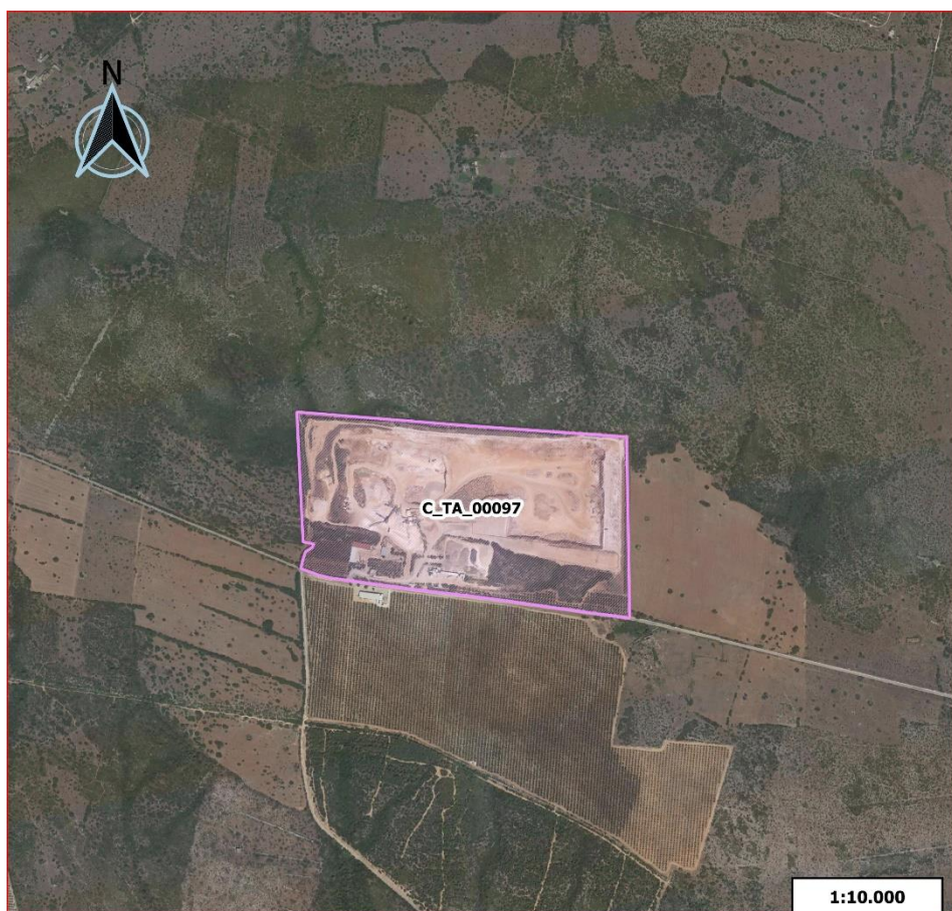
SCHEDA N.26

Azienda	G.R.L. CAVE E CONGLOMERATI S.R.L
Dimensione	29,9826 Ha
Comune	Statte
Località	Grottafornara
Coordinate	4493474 Lat; 691127 Long;
Estremi catastali	FG.16 (ex104 di Taranto) PTC.1-2-3 (ora373+374)-4 (ora375+376)-5-247-248 (ora377+378)-250-254-257-271-273-280-281 (fusa con la 374 nella 376)-282
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	090/DIR/2021/00262
Materiale estraibile	Calcare taglio, Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 69 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

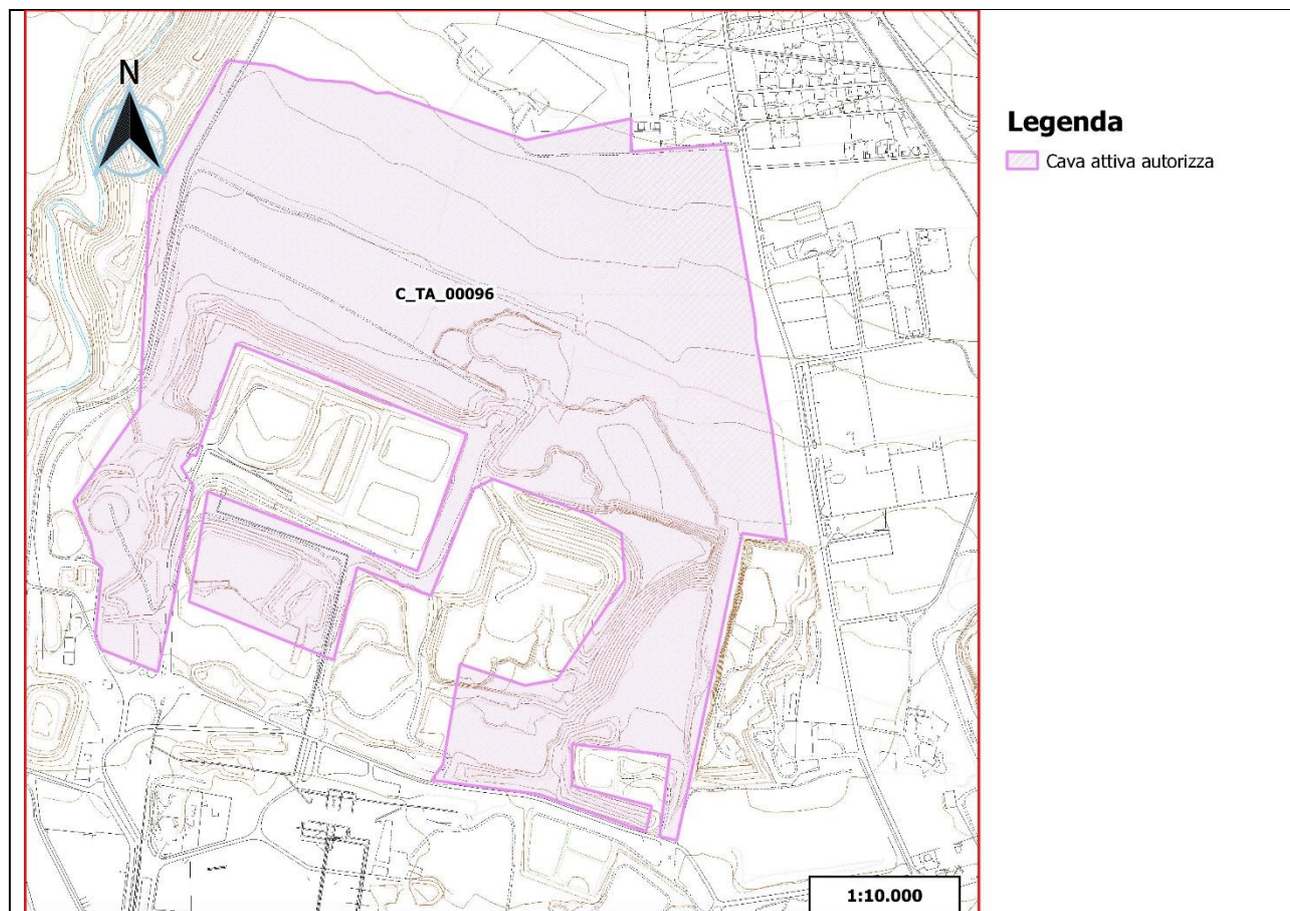


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 70 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

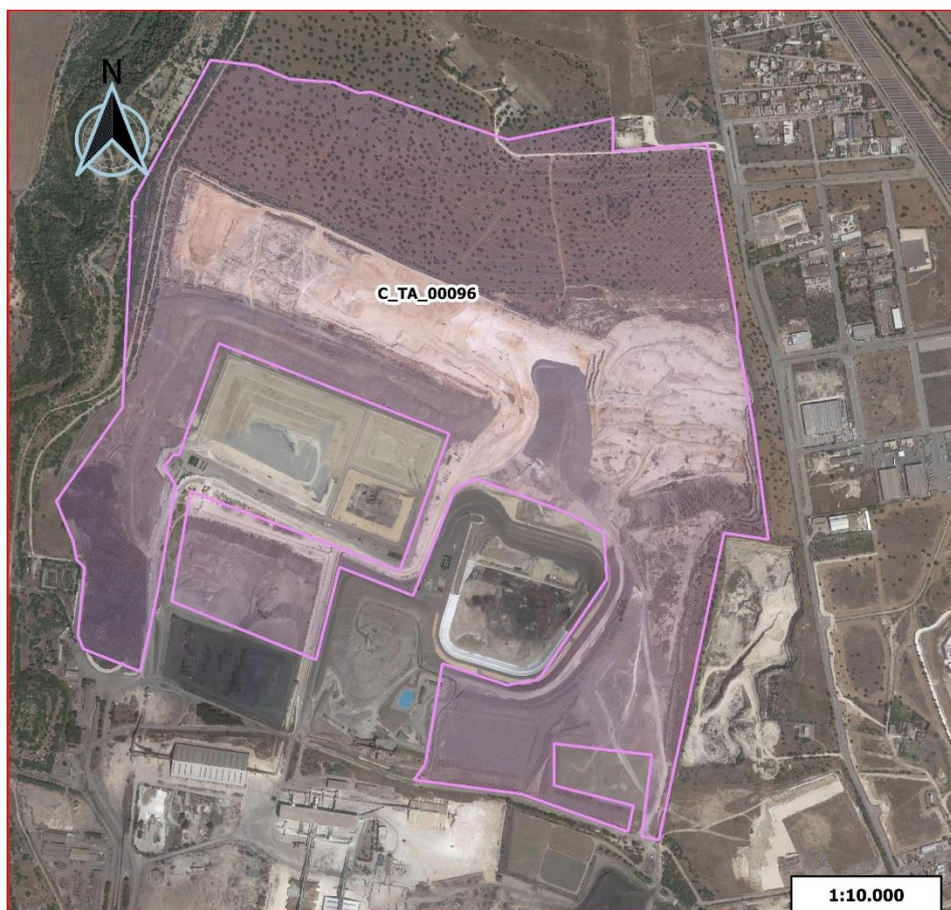
SCHEDA N.27

Azienda	ACCIAIERIE D'ITALIA SPA
Dimensione	156,1826 Ha
Comune	Statte
Località	Mater Gratiae
Coordinate	4489806 Lat: 686772 Long;
Estremi catastali	FG.24 PTC.7(p)-4(p) (ora 459 parte)-70-25-80-69(p)-375 (ora 464)-34(p)-35(p)84(p)-381(p)-38(p)-36(p)-392(p)-68(p)-79(p)-91(p)-77(p)-878-16(p) (ora 424 parte)-91-68-69
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	090/DIR/2018/00281
Materiale estraibile	Calcari inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 71 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

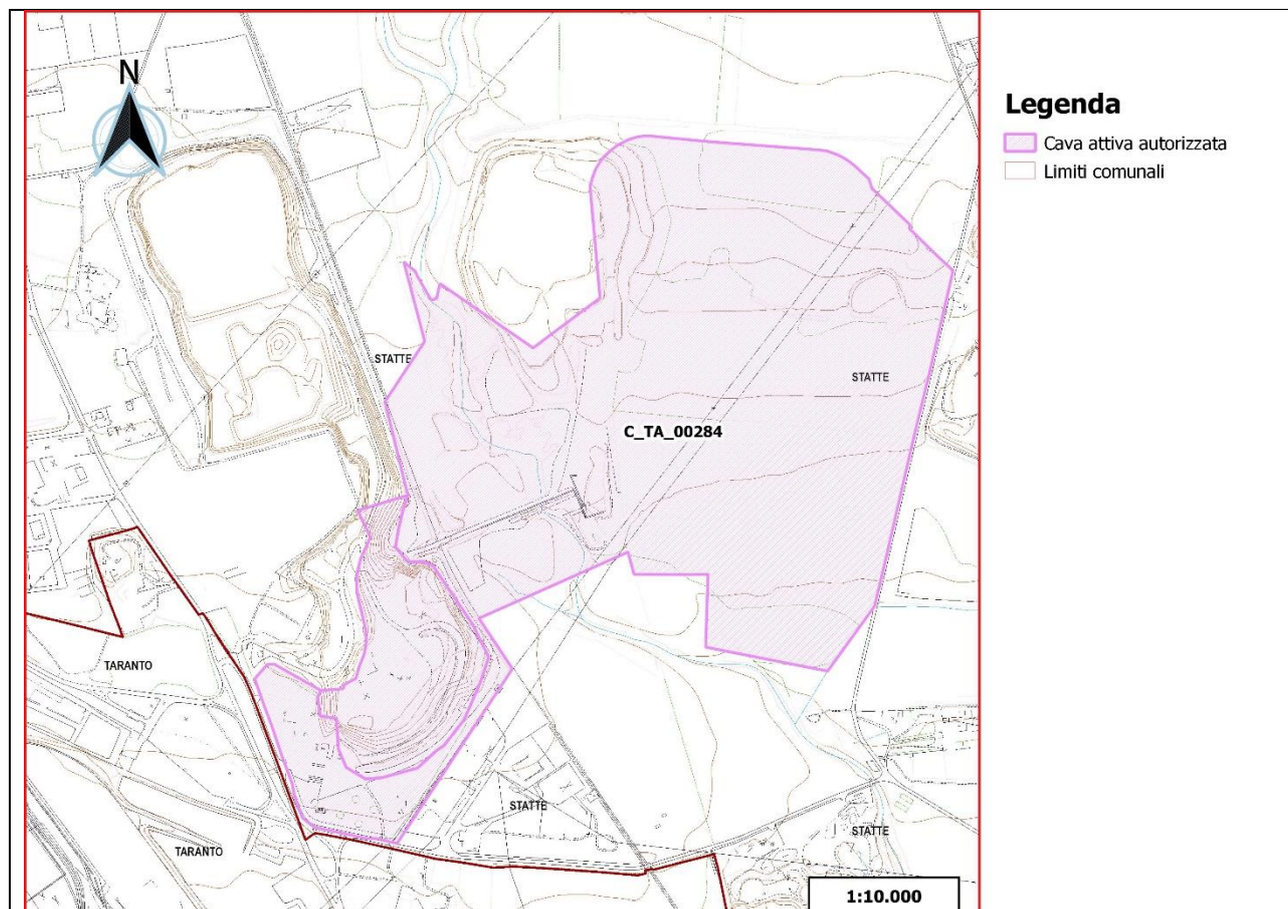


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 72 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

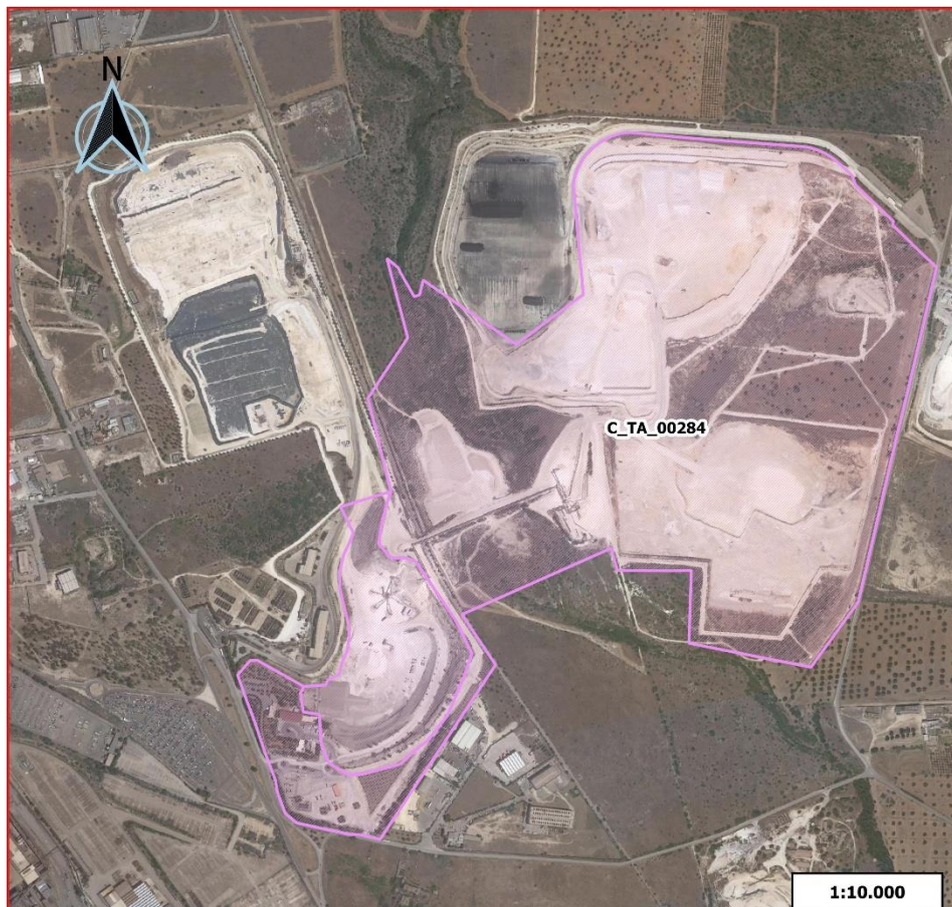
SCHEDA N.28

Azienda	ITALCAVE SPA
Dimensione	115,8969 Ha
Comune	Statte
Località	S. Teresa
Coordinate	4488799 Lat; 688891 Long;
Estremi catastali	FG.44(ex 140 di Taranto) PTC.3-9-10-12-13 (ex C_TA_098) FG.44 (ex140 di Taranto) PTC.11-14 (ex4') (ex C_TA_267) FG.44 (ex 140) PTC.1p-2p-6-7 (ex C_TA_217) Collaudo e stralcio parte di cava FG.175 PTC. 1(p)-104(p)-77(p)-79(p)-64(p)-97(p)-99(p)-18
Ente Autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	76/DIR/08
Materiale estraibile	Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 73 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

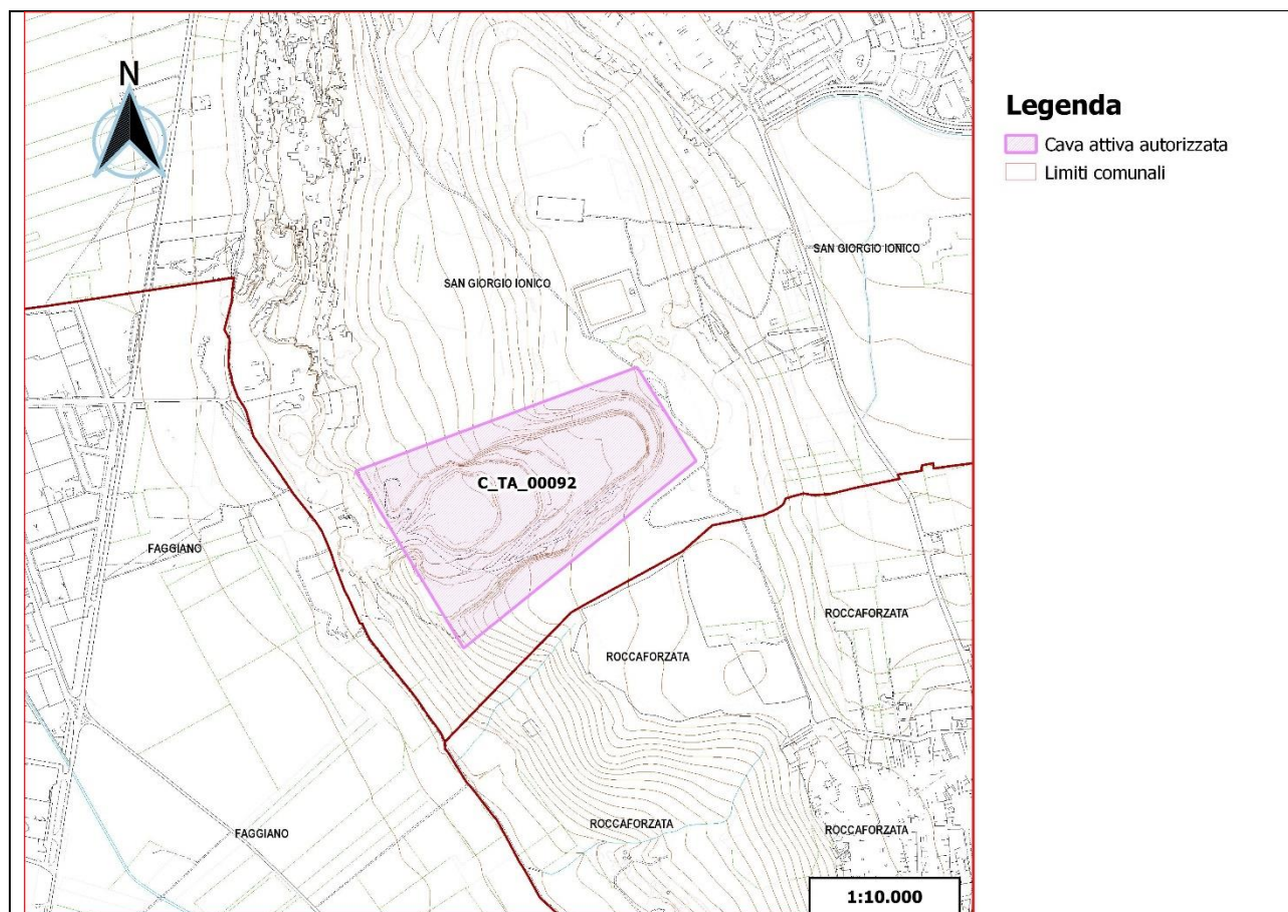


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 74 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

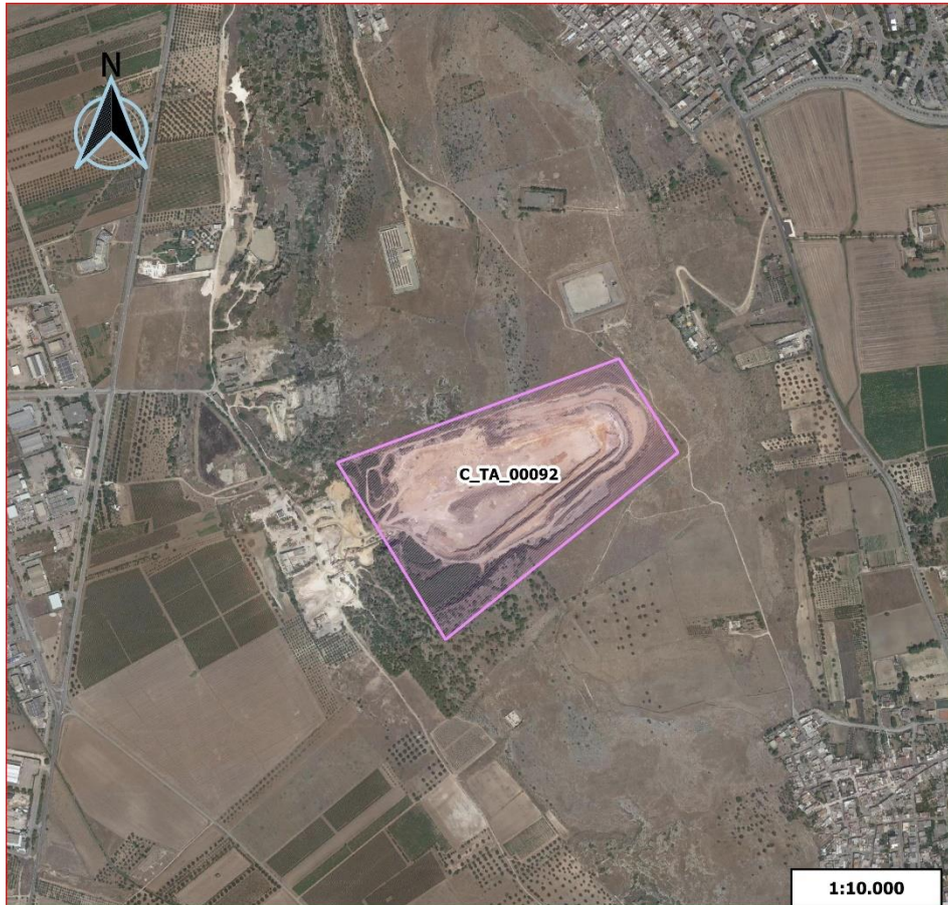
SCHEDA N.29

Azienda	IN. CO SRL
Dimensione	25,0117 Ha
Comune	San Giorgio Ionico
Località	Montebelvedere
Coordinate	4479688 Lat; 701715 Long;
Estremi catastali	FG.10 PTC.515-516-245-563-564-244-458
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	326/DIR/15
Materiale estraibile	Calcarei inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 75 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

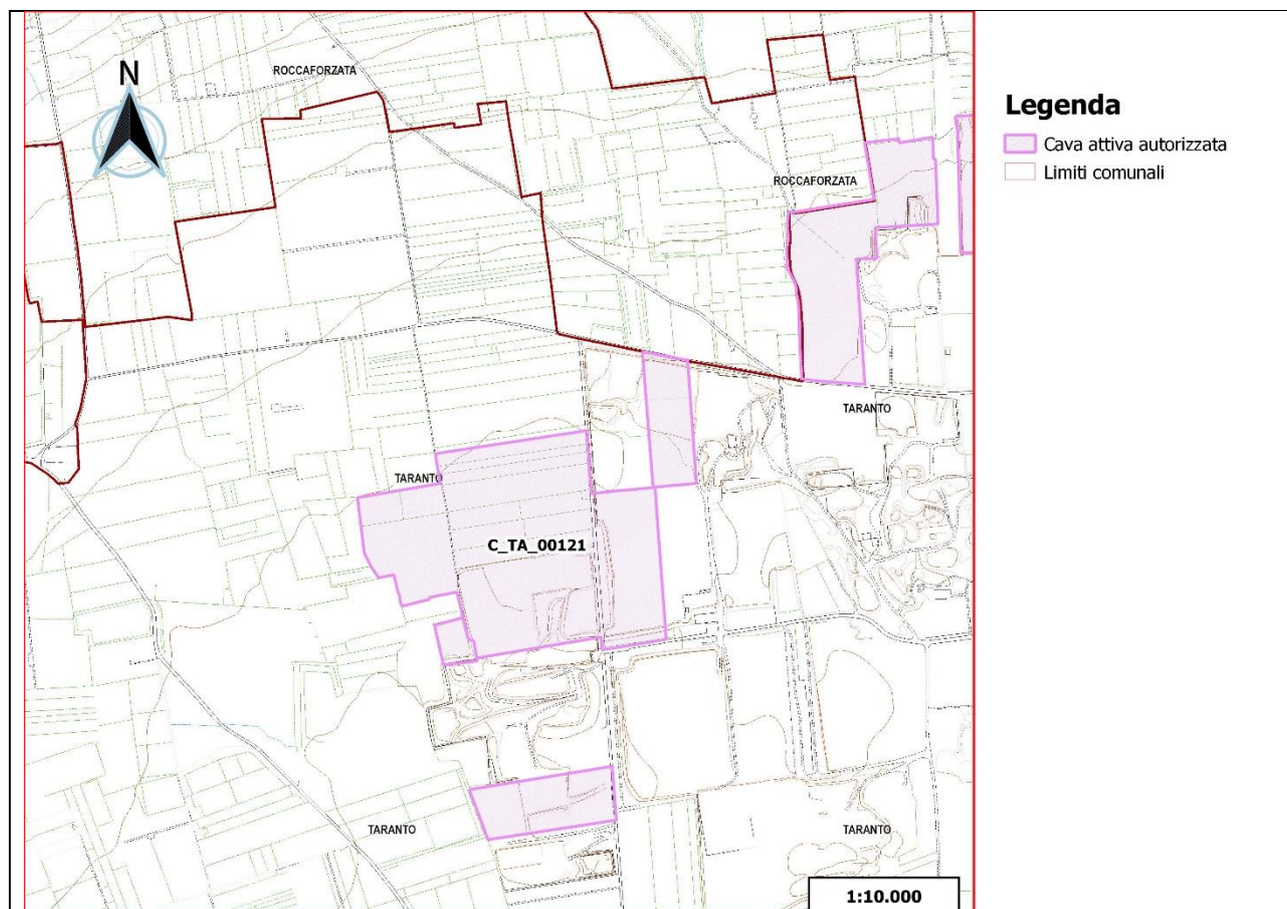


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 76 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

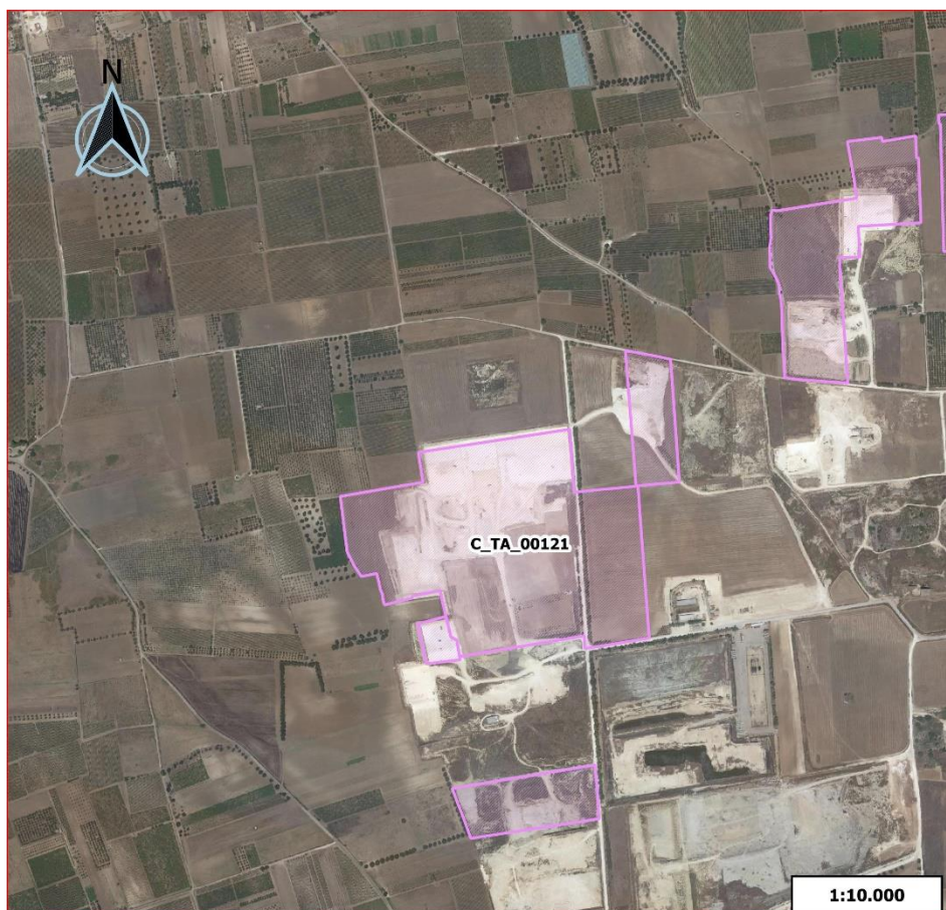
SCHEDA N.30

Azienda	VERGINE GIUSEPPE
Dimensione	28,7248 Ha
Comune	Taranto
Località	Palombara
Coordinate	4488799 Lat; 68891 Long;
Estremi catastali	FG.17 PTC.6-47-48-49-50-51-55-56-57-67-68-69-70-71-78-79-81-84-91-114-132-145-41-42-43-44-46-58-59-62-64-72-116-121-45-53-54-61-65-66-122 FG. 23 PTC. 6-256-257-258-95-245-129-201-97-98-131 e FG.17 PTC.32-33-34-37-38-60-61-63
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	133/DIR/15
Materiale estraibile	Calcareniti taglio
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 77 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

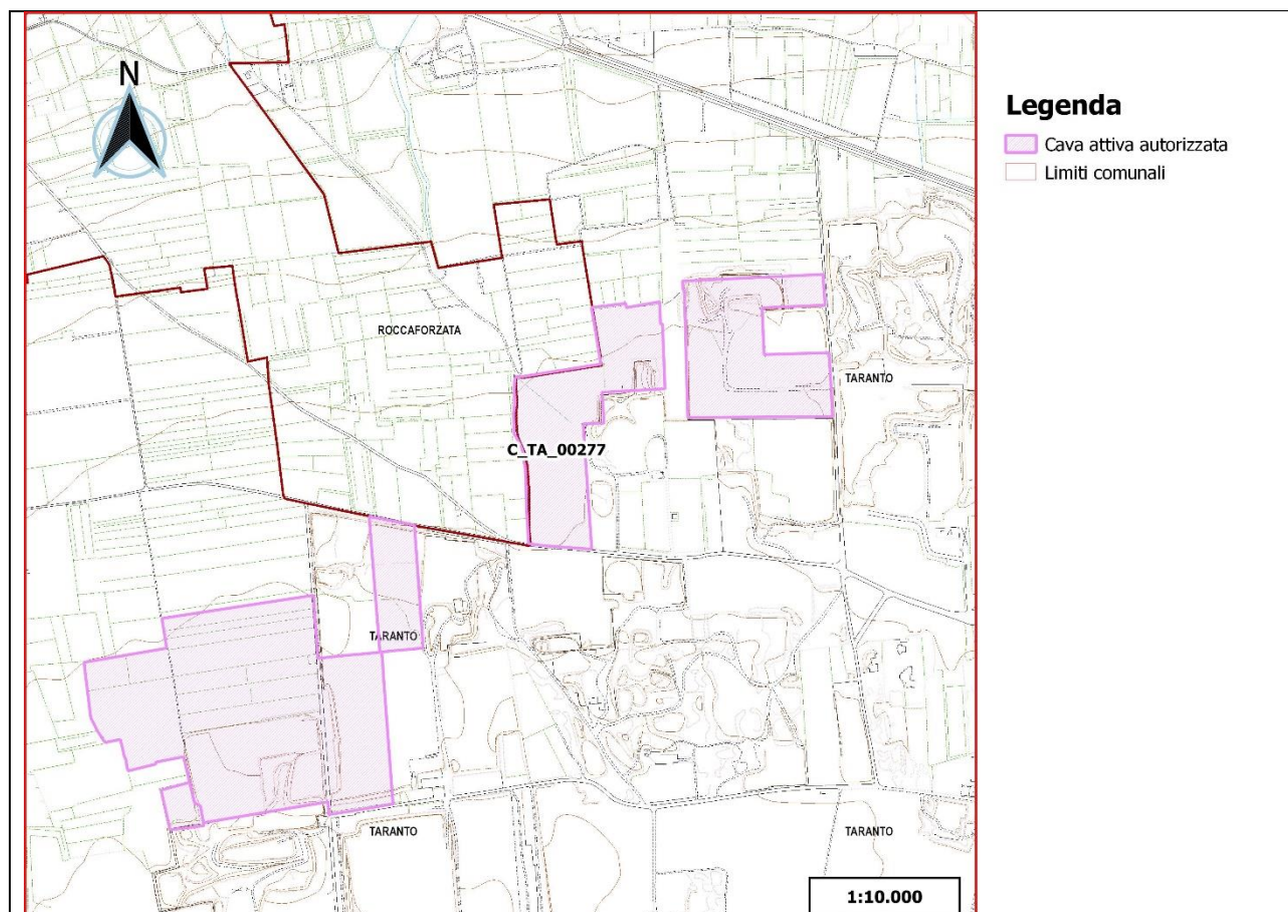


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 78 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

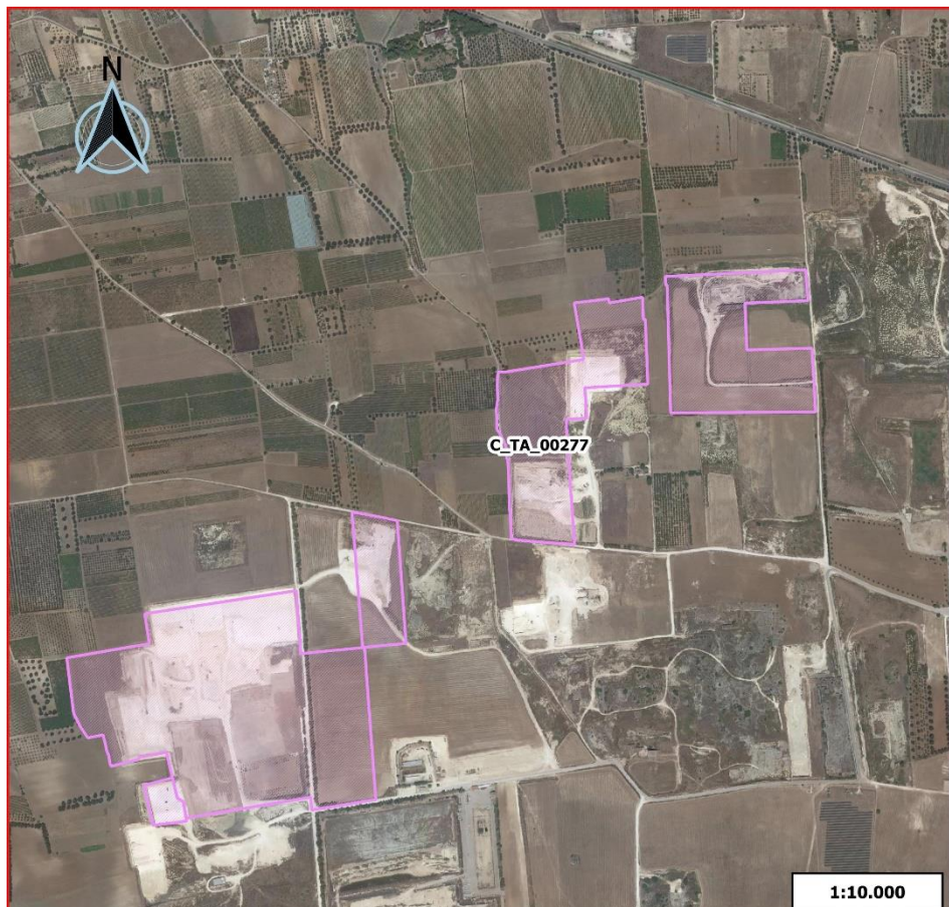
SCHEDA N.31

Azienda	DI SUMMA ALDO
Dimensione	9,5792 Ha
Comune	Taranto
Località	Le Marine
Coordinate	4478706 Lat; 706524 Long;
Estremi catastali	FG.17 PTC.1-39-182-185-187
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	401/DIR/14
Materiale estraibile	Calcareni inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 79 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

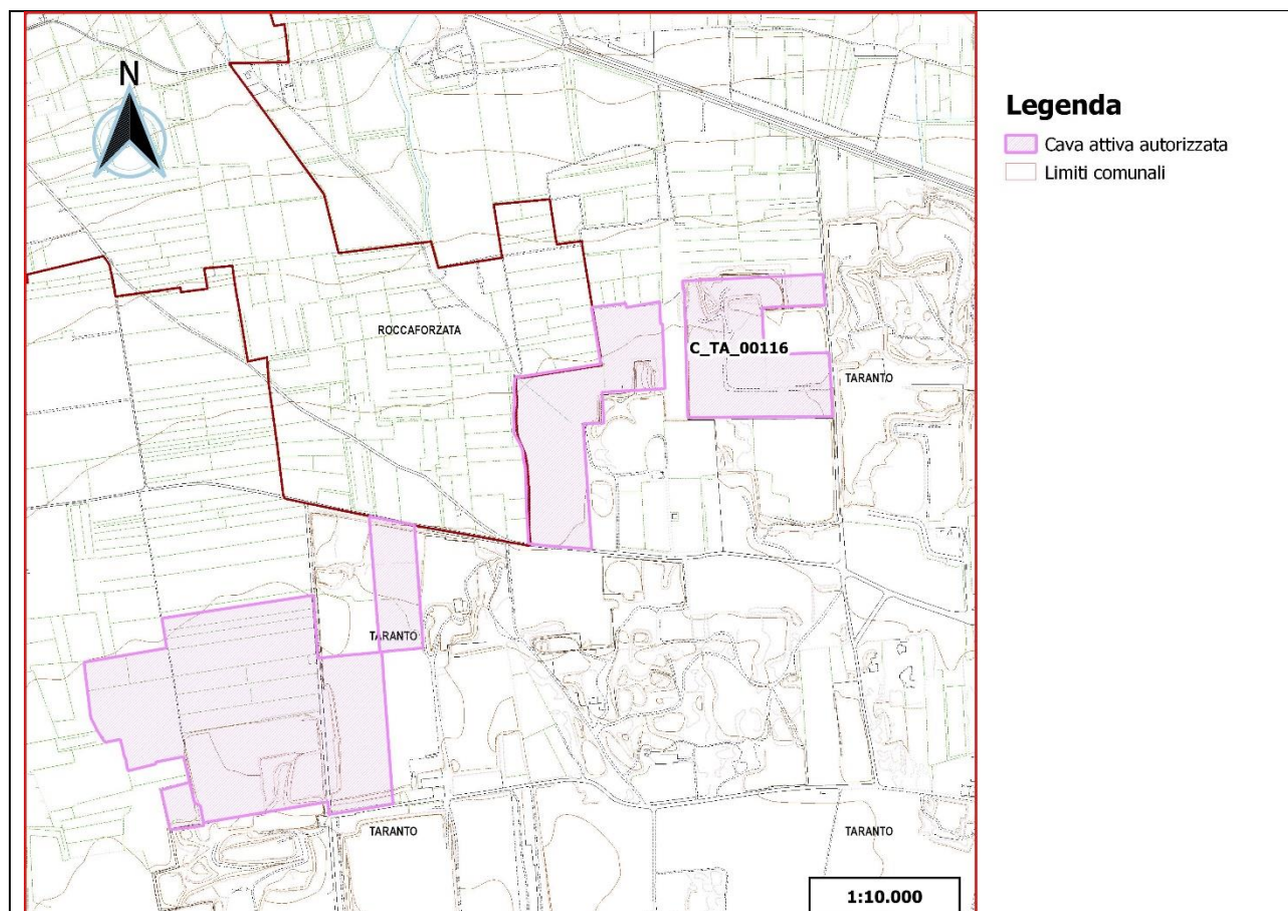


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 80 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

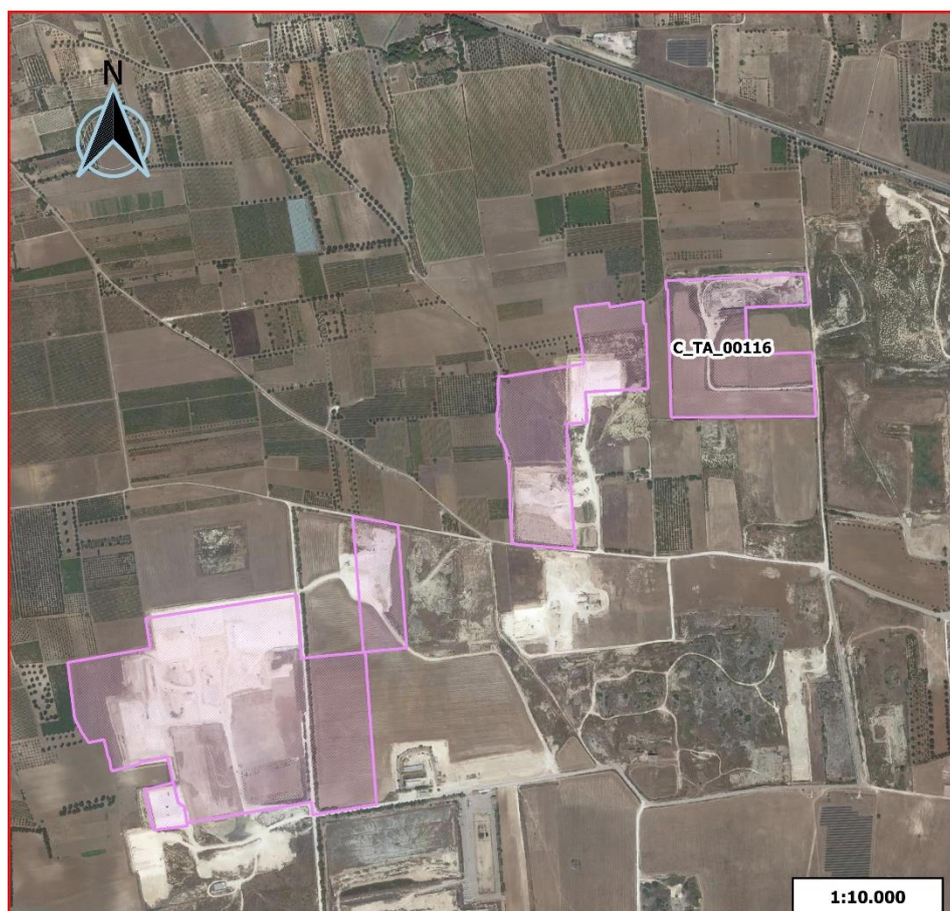
SCHEDA N.32

Azienda	PALAZZO CAVE SRL
Dimensione	8,961 Ha
Comune	Taranto
Località	Le marine-Palombara
Coordinate	4478792 Lat; 706898 Long;
Estremi catastali	FG.14 PTC.82-83-84-86-100-103-113-136-157-158-167-168
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	78/DIR/99
Materiale Estraiibile	Calcareniti taglio
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 81 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

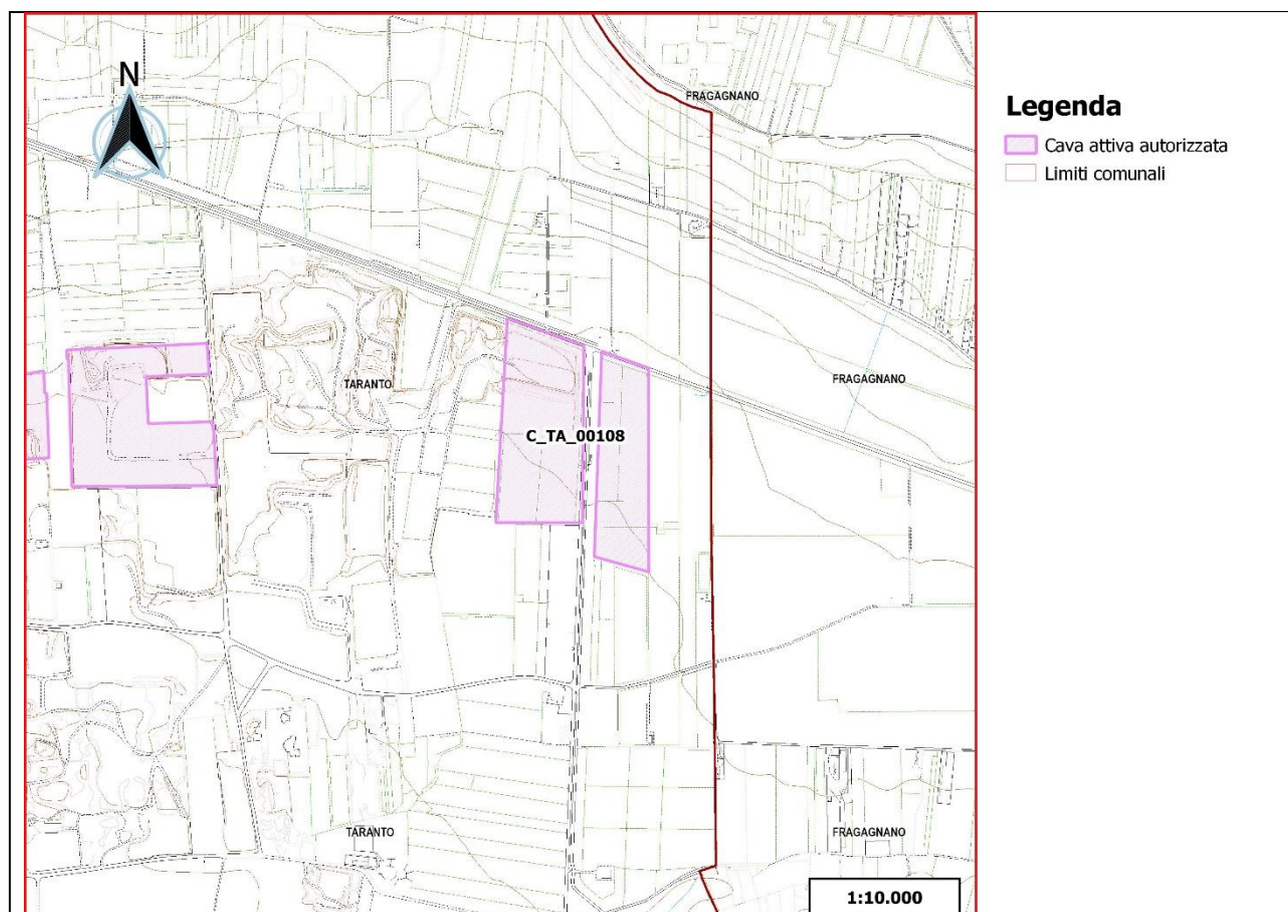


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 82 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

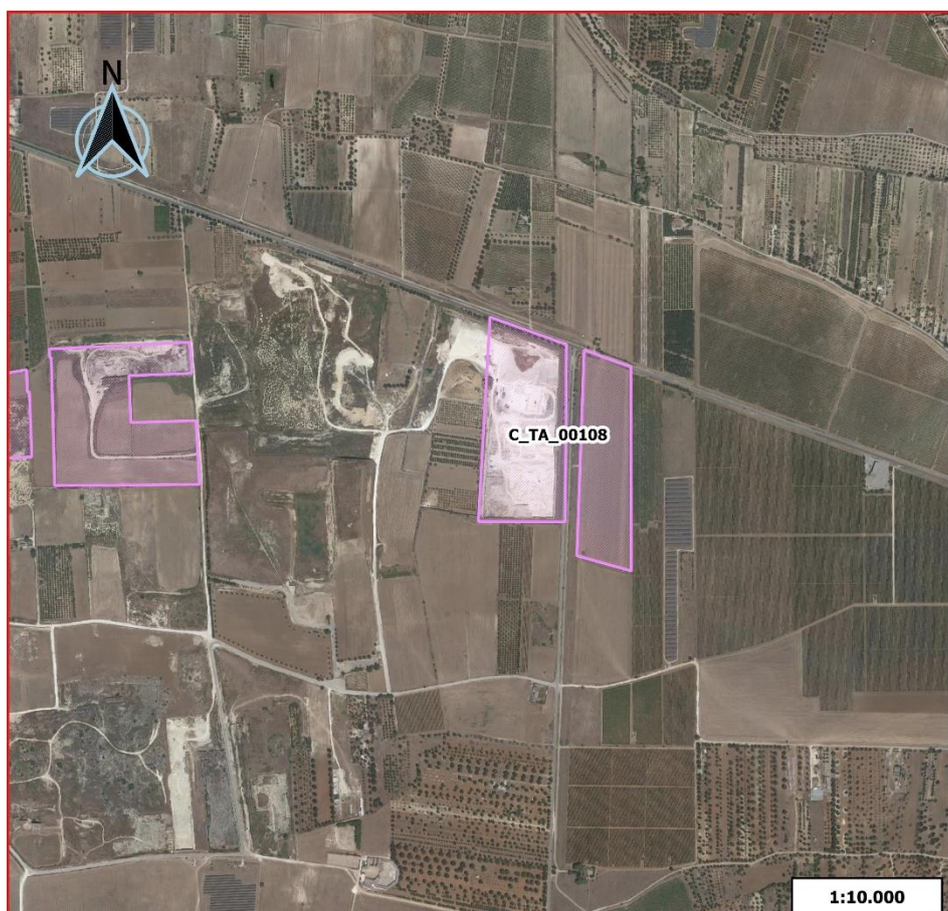
SCHEDA N.33

Azienda	CICCARESE SRL
Dimensione	13,8829 Ha
Comune	Taranto
Località	Le Marine
Coordinate	4478769 Lat; 707921 Long;
Estremi catastali	FG.18 PTC.34-162-(ampliamento su129-161) FG.18 PTC.38-217-130-131-149-132-150-133-134 (ampliamento)
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	090/DIR/20/00456
Materiale estraibile	Calcarenite taglio
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 83 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

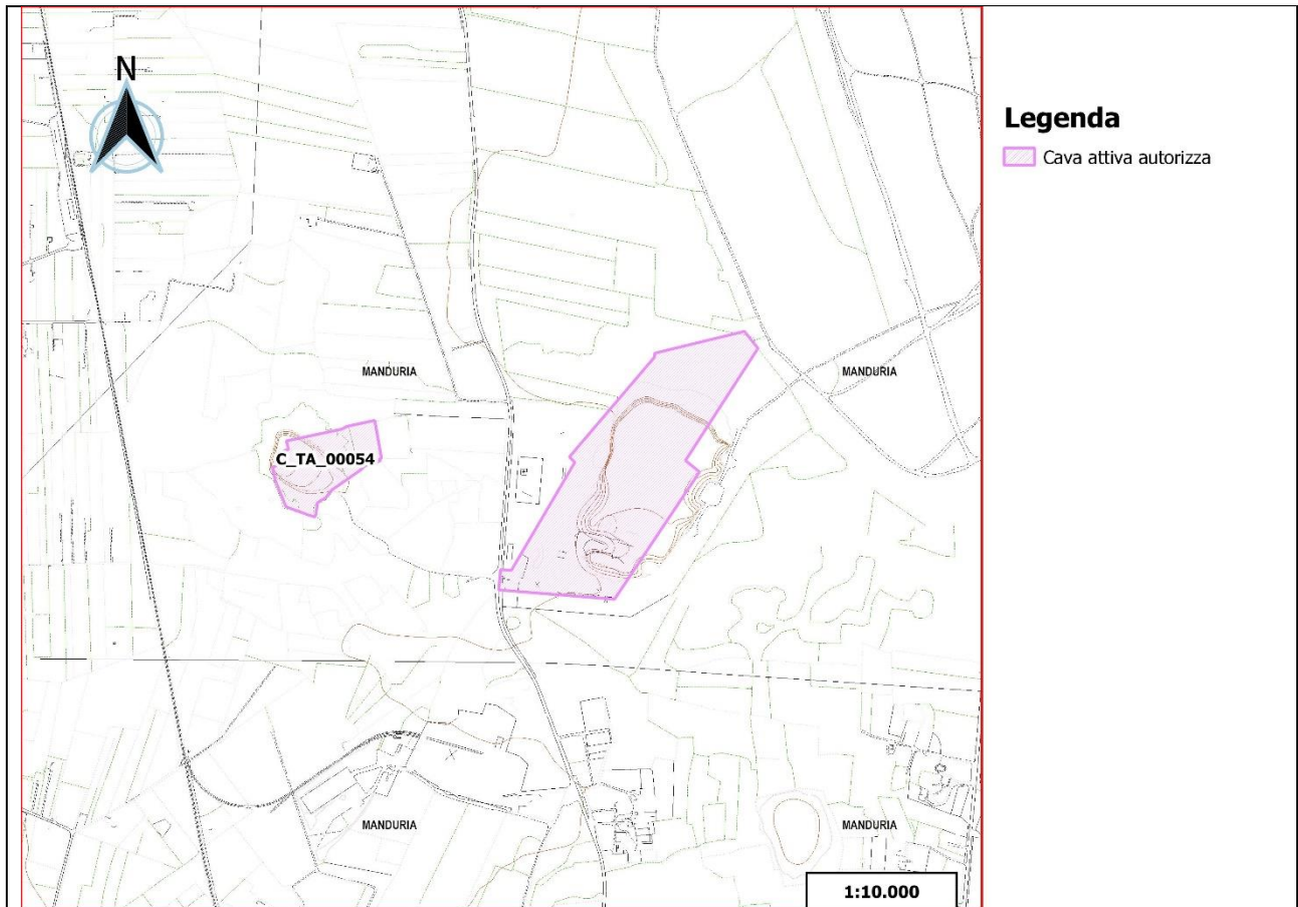


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 84 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

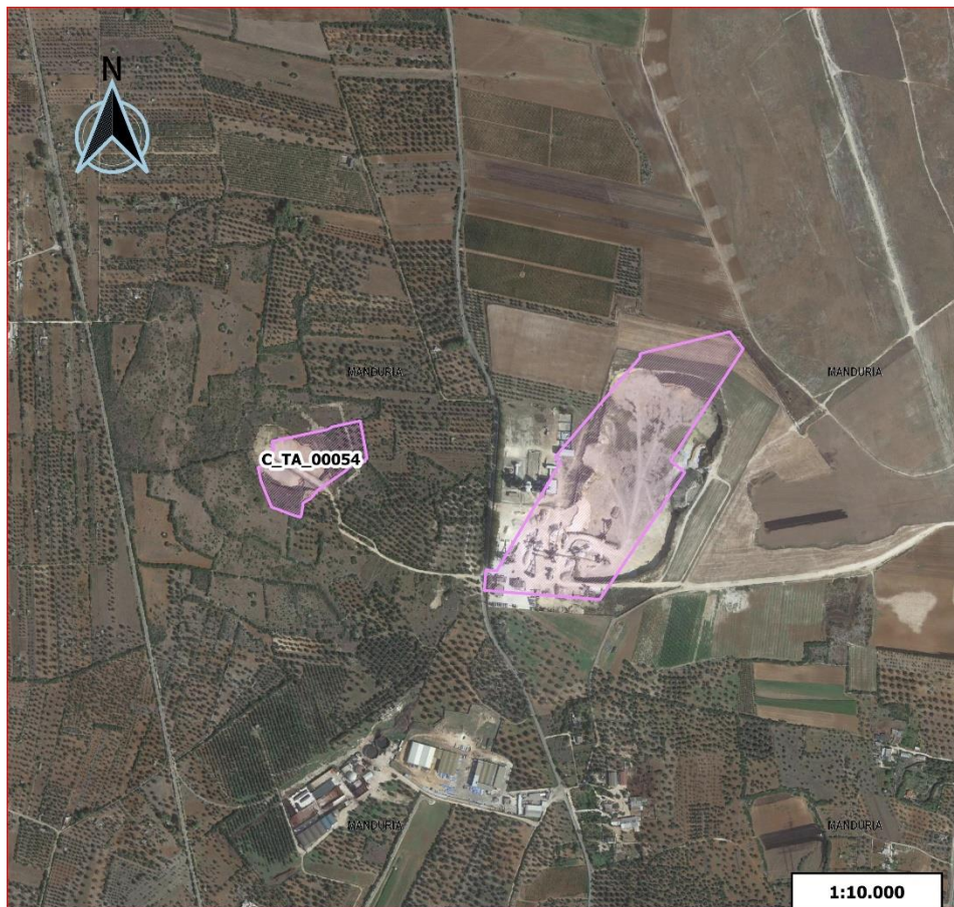
SCHEDA N.34

Azienda	CALCESTRUZZI DI CALO' ANTONIO
Dimensione	3,1699 Ha
Comune	Manduria
Località	Archignano
Coordinate	447921 Lat; 721916 Long;
Estremi catastali	FG.31 PTC.24
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	198/DIR/14
Materiale estraibile	Calcari inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 85 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

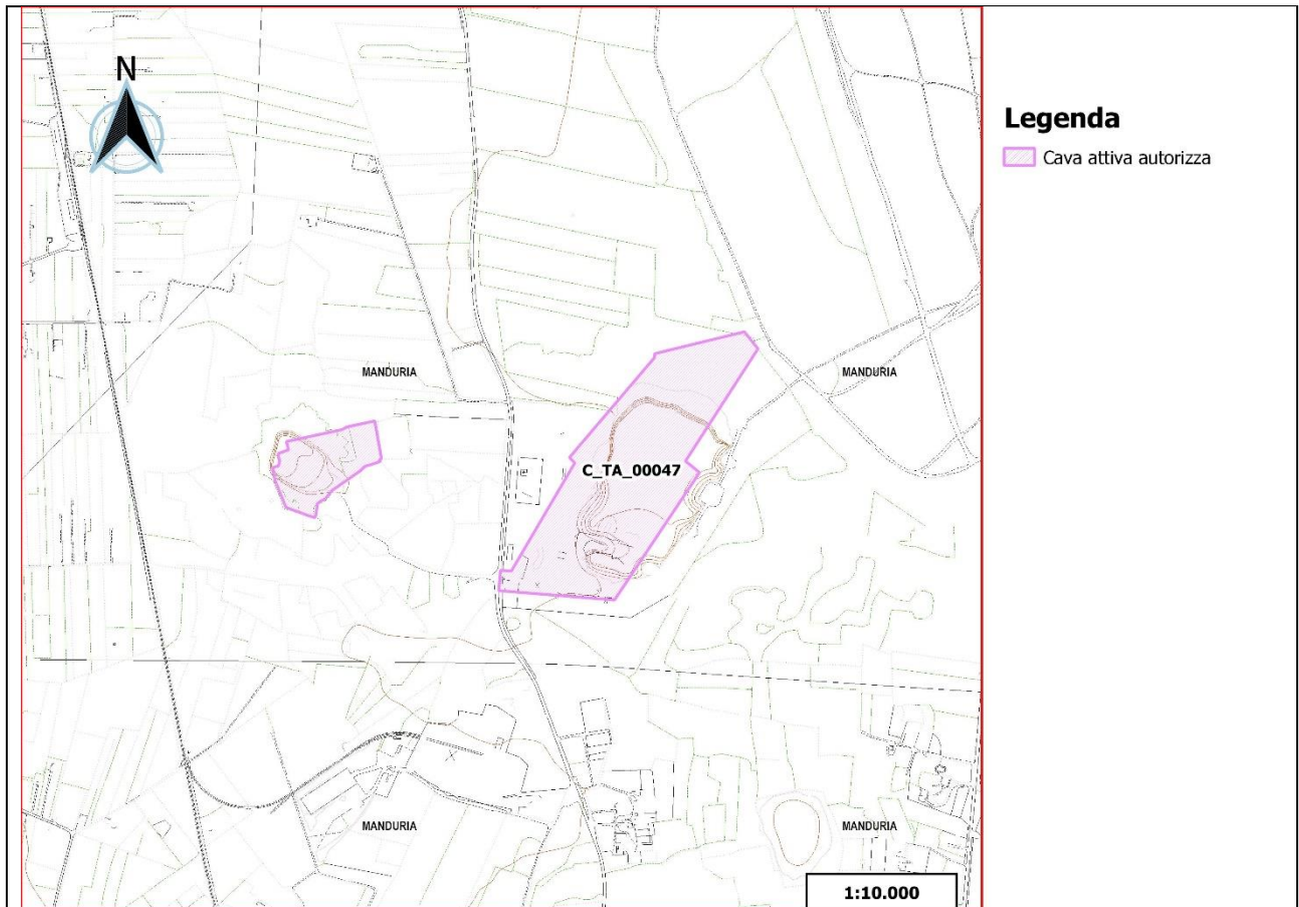


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 86 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

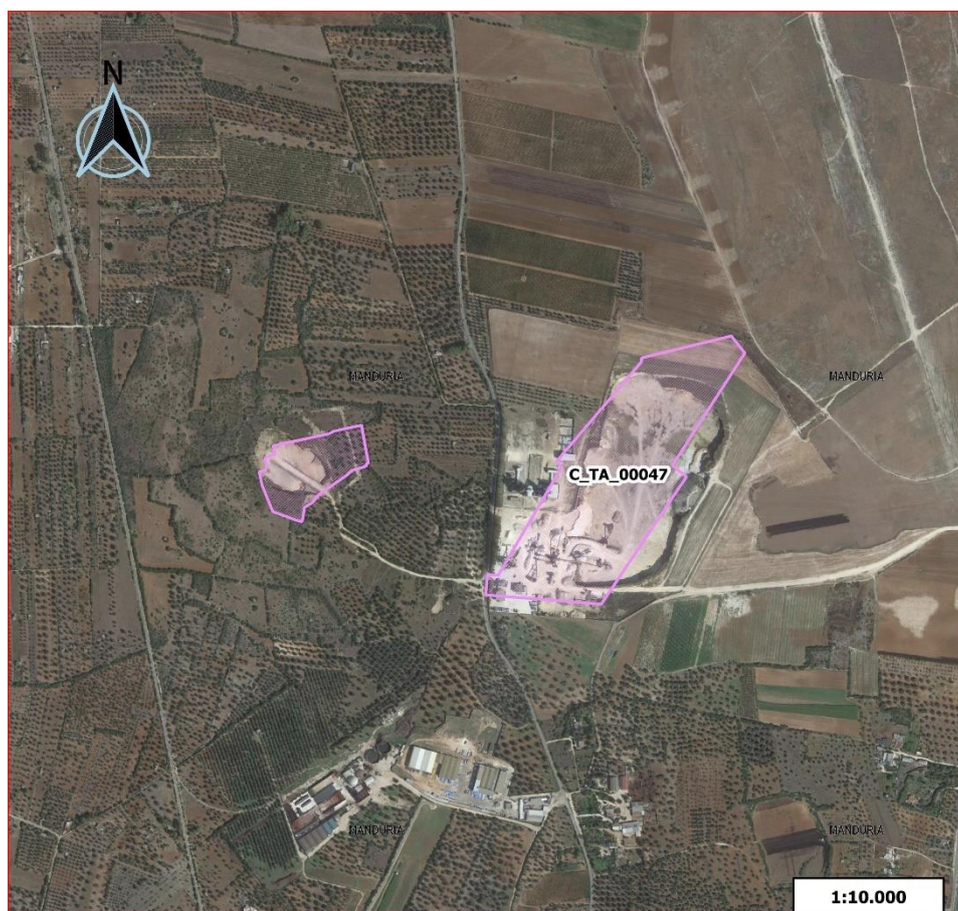
SCHEDA N.35

Azienda	CALCESTRUZZI DI CALO' ANTONIO
Dimensione	15,7712 Ha
Comune	MANDURIA
Località	Tostini
Coordinate	4479167 Lat; 722603 Long;
Estremi catastali	FG.21 PTC.31-42-69
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	36/DIR/16
Materiale estraibile	Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 87 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

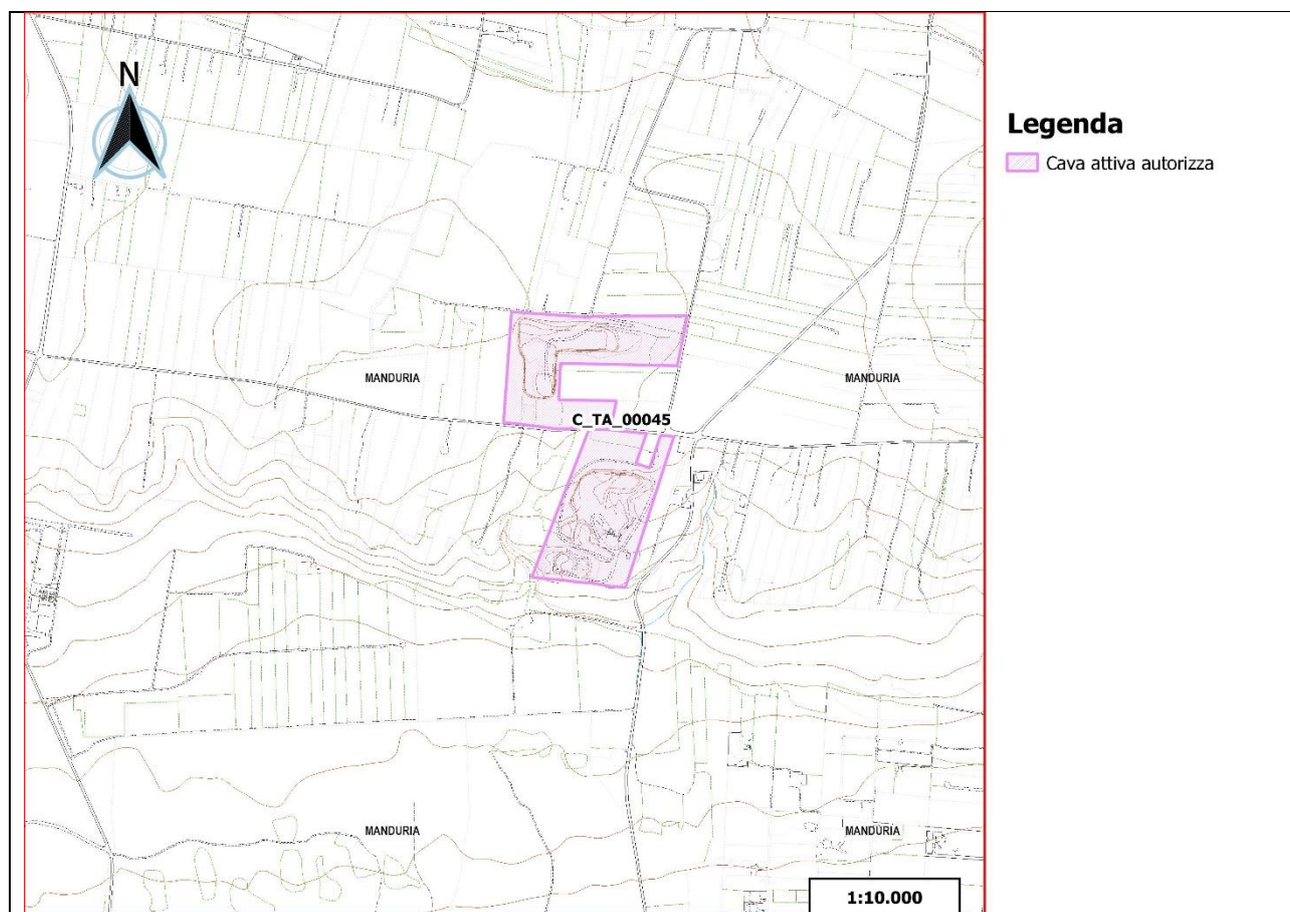


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 88 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

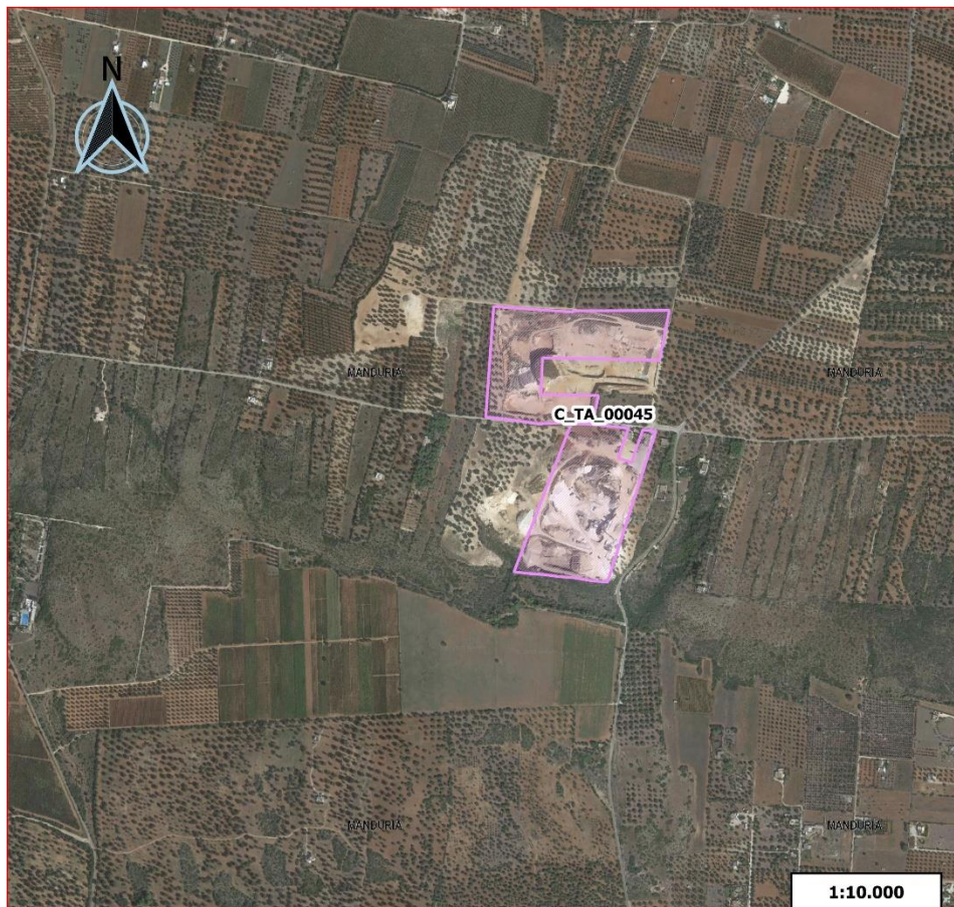
SCHEDA N.36

Azienda	BALDARI ANTONIO
Dimensione	14,2086 Ha
Comune	MANDURIA
Località	Demani-Panzanella
Coordinate	4468048 Lat; 723430 Long;
Estremi catastali	FG.122 PTC.108-109-110-180 - FG.125 PTC.102-287-286 (ex 103)-229-230-107-108 FG.132 PTC.17-18-19-20-22(ora 68+71+76)-31(ora fusa in 22)-46-47(ora 74+75)-48-49(ora 72+73)-90-92-98
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	090/DIR/2022/00158
Materiale estraibile	Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 89 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

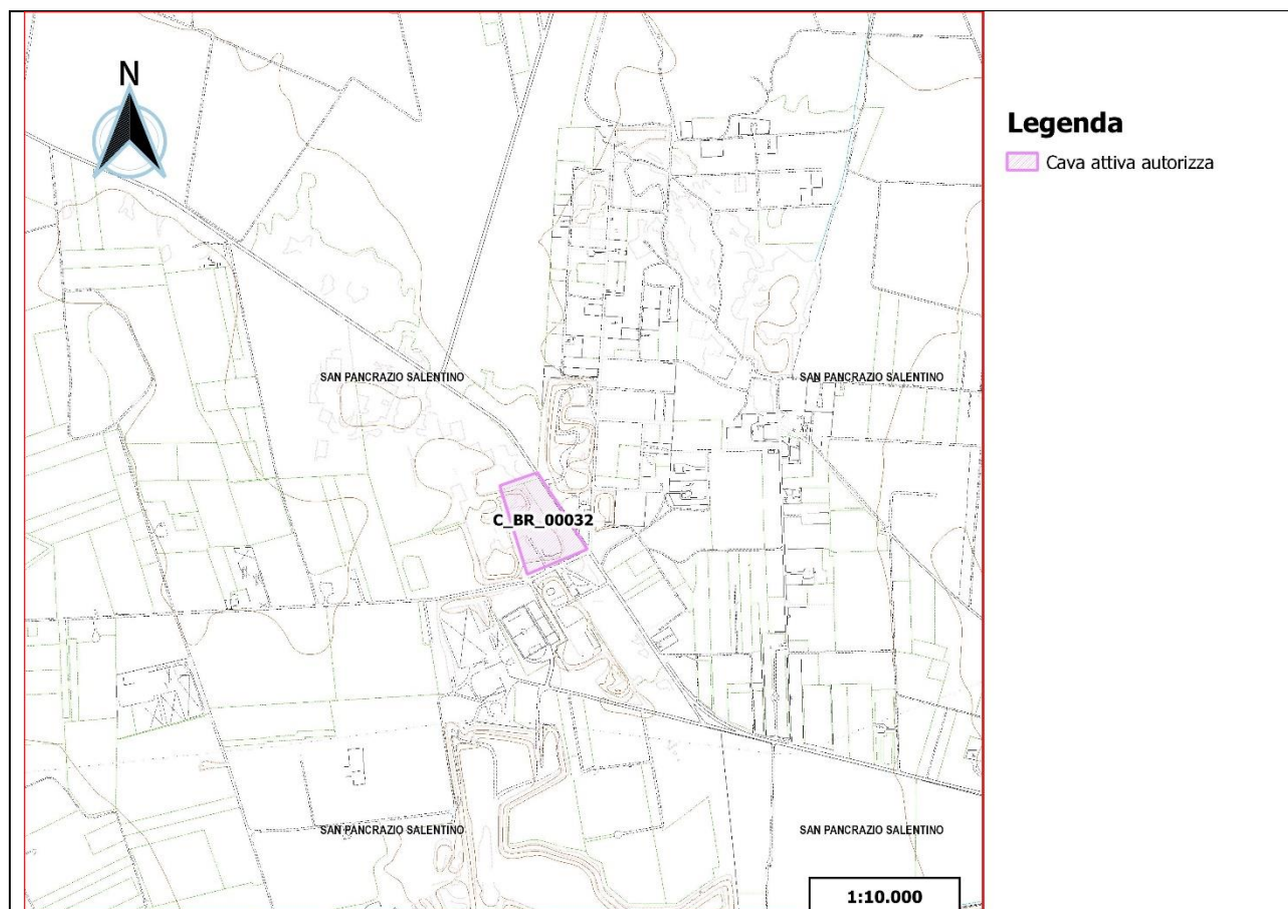


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 90 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

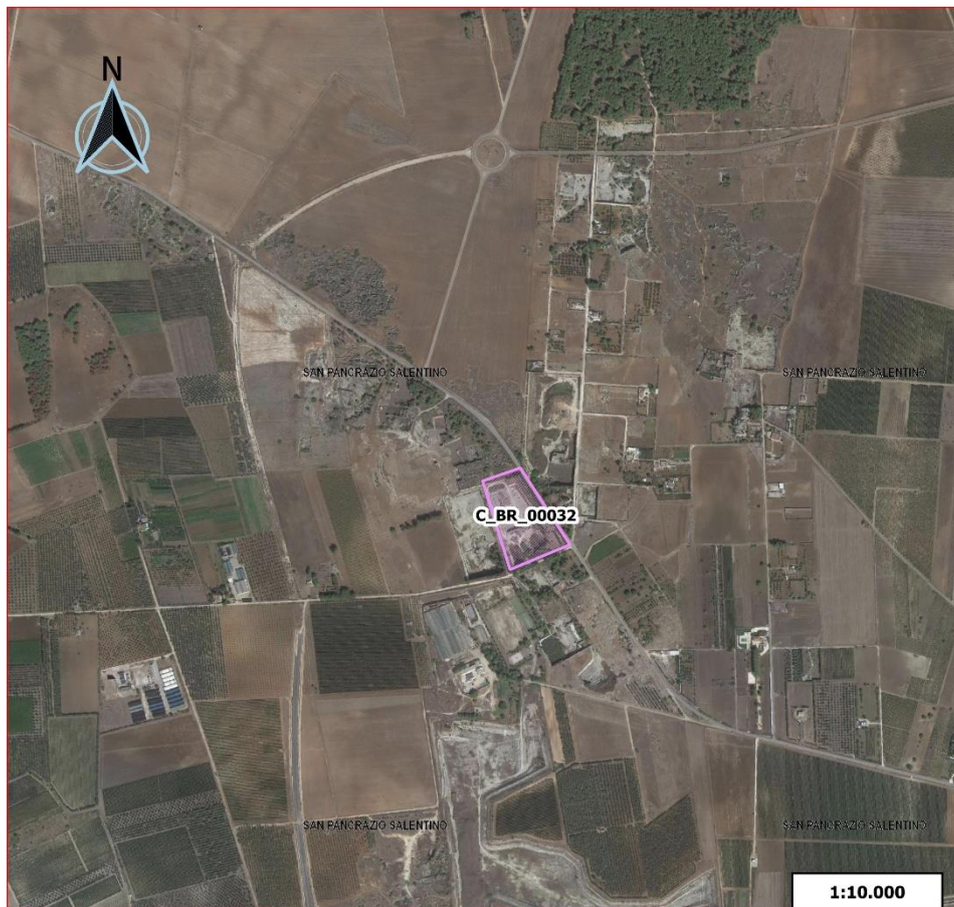
SCHEDA N.37

Azienda	SIMONE SALVATORE
Dimensione	2,5406 Ha
Comune	San Pancrazio Salentino
Località	Mattarella
Coordinate	4479225 Lat; 738675 Long;
Estremi catastali	FG.26 PTC.453-454
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	090/DIR/22/00046
Materiale estraibile	Calcare inerti, Calcarenite inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 91 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

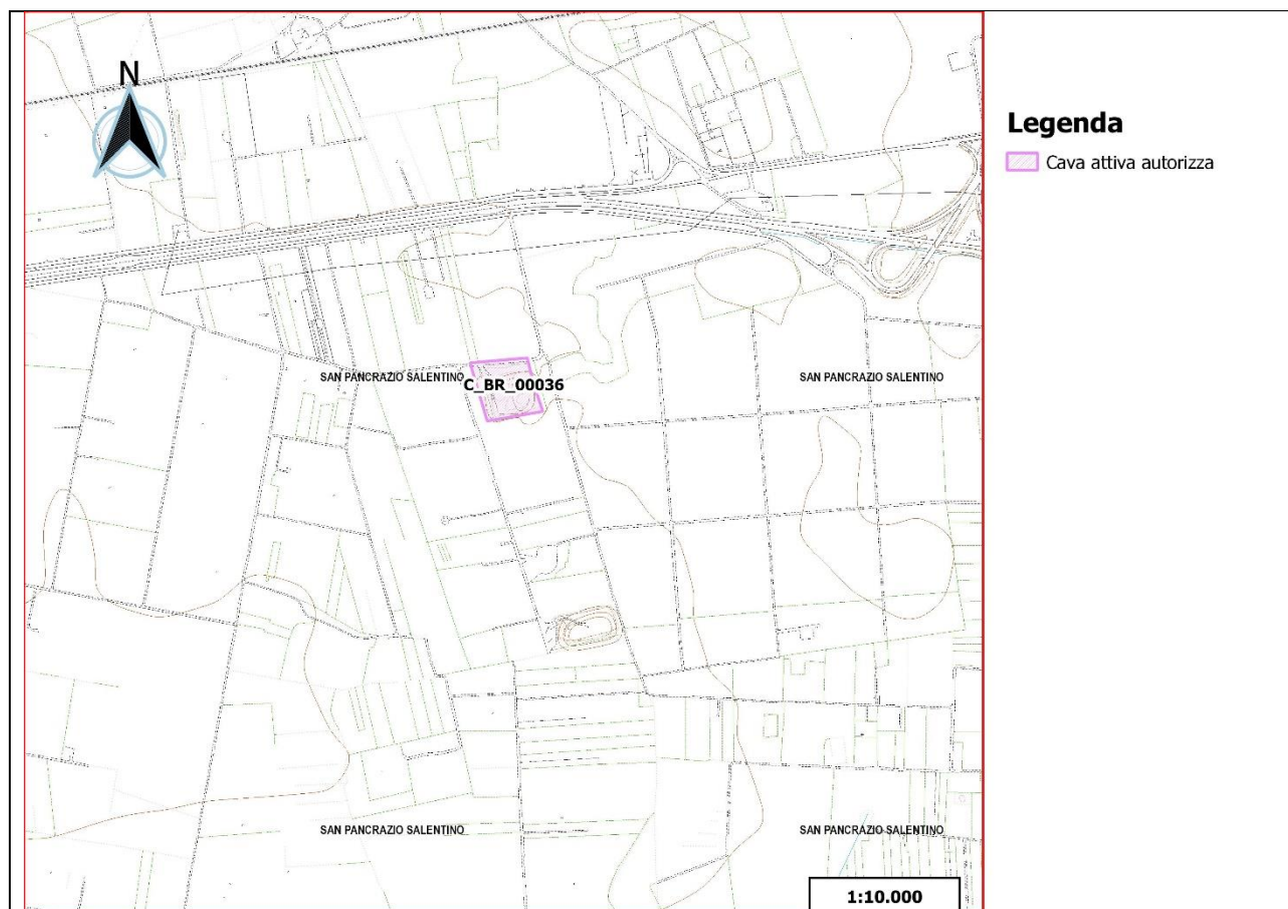


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 92 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

SCHEDA N.38

Azienda	VERGANI CARMINE
Dimensione	1,7217 Ha
Comune	San Pancrazio Salentino
Località	Cortefinocchio
Coordinate	4477141 Lat; 737359 Long;
Estremi catastali	FG. 37 PTC.243-244-245-277
Ente autorizzativo	Provincia di Brindisi
Riferimento autorizzativo	97/DIR/12
Materiale estraibile	Calcare inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 93 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

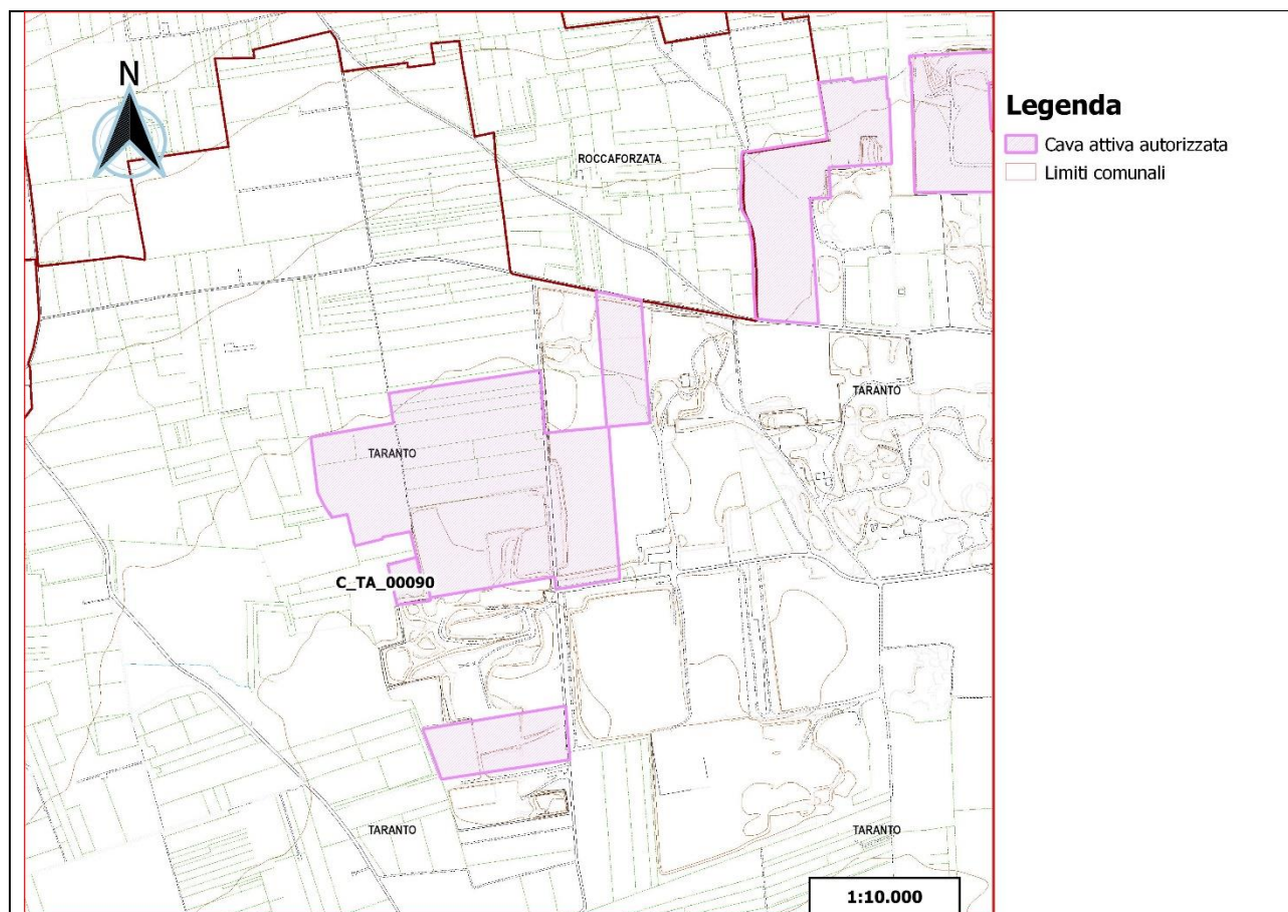


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 94 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

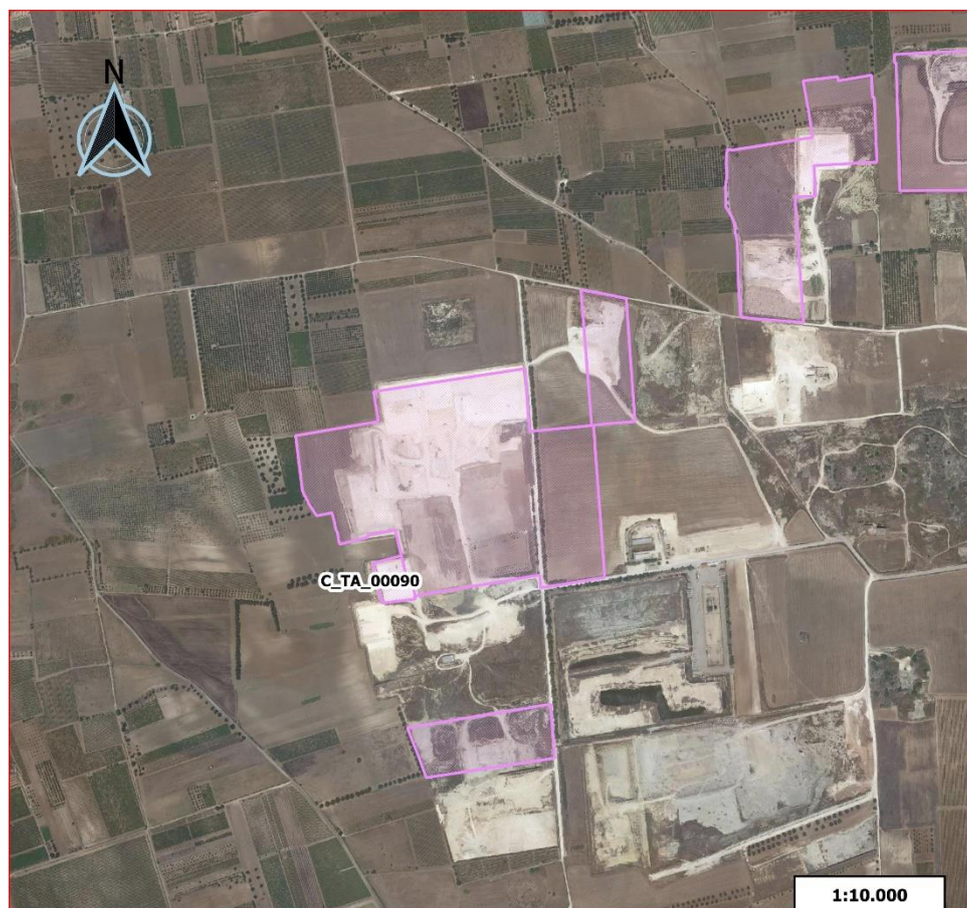
SCHEDA N.39

Azienda	D'ELIA DOMENICO
Dimensione	7,340 Ha
Comune	Roccaforzata
Località	Palombara
Coordinate	4477728 Lat; 705595 Long;
Estremi catastali	FG.8 PTC.95
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	513/DIR/12
Materiale estraibile	Calcarenite inerti
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 95 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

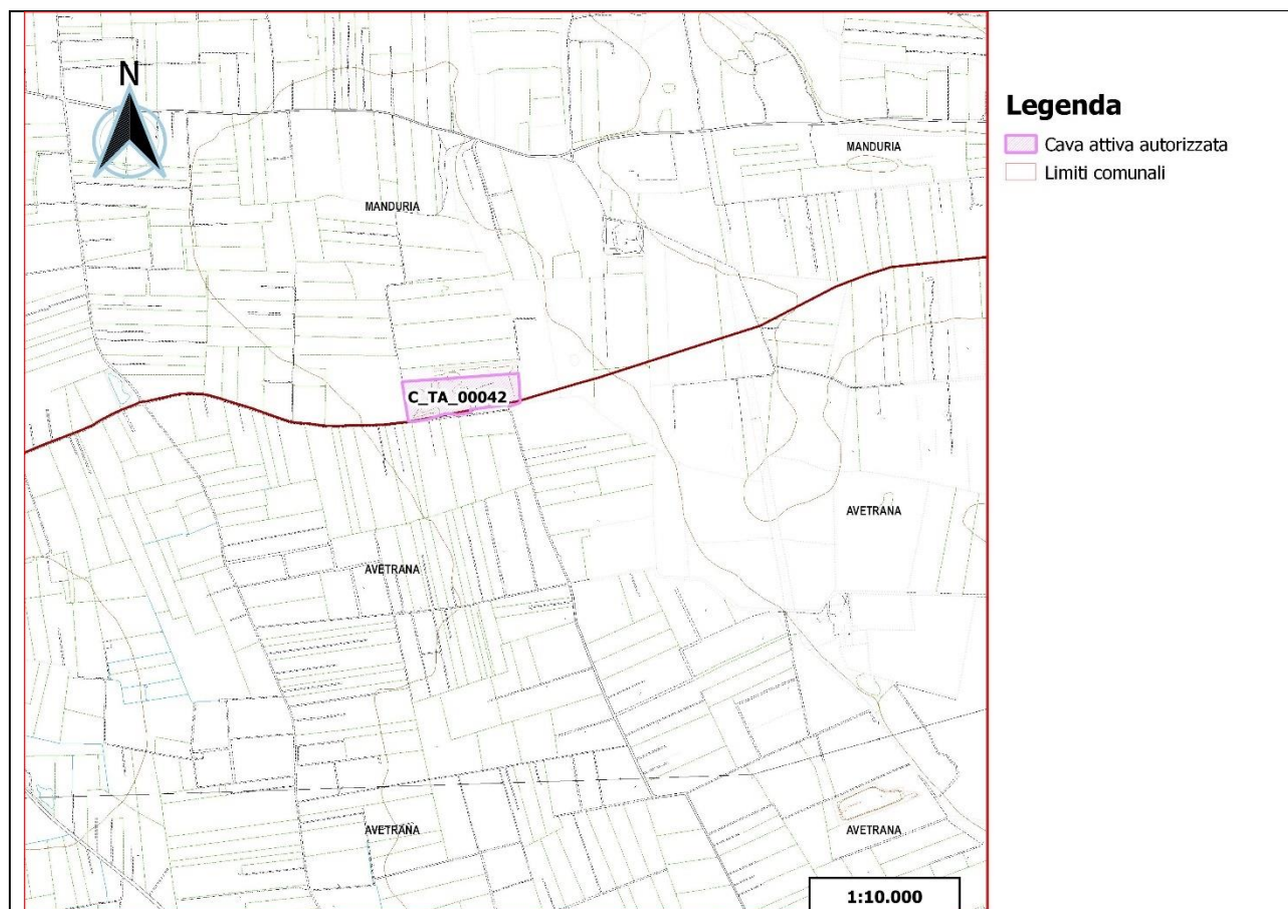


	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 96 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

SCHEDA N.40

Azienda	OCCHILUPO ANTONIO
Dimensione	2,1364
Comune	Manduria
Località	Ruggianello
Coordinate	4474175 Lat; 729990 Long;
Estremi catastali	FG.66 PTC.108-291-88
Ente autorizzativo	Provincia di Taranto
Riferimento autorizzativo	45/MIN/98
Materiale estraibile	Calcare taglio
Stato attività	Attiva
Stato autorizzativo	Autorizzata



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56"), DP 75 bar	Fg. 97 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015



	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	REL-AMB-E-09006	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 98 di 98	Rev. 00

Rif. ENERECO: P22IT04397-ENV-RE-000-015

4. ALLEGATI

ALLEGATO 1

Carta cave e scariche
 [NR15437-PG-CAV-D-09001]