

**A REGIONE CAMPANIA**

Scheda n° 63028 Cod PRAE 63034 018 Istat 63034 Prov. NA Genio Civile Napoli

Comune **Giugliano in Campania** Cod. E054 Aut. Bacino. Z. Sis. 2

Tipo **Art. 36 Attiva** Cava Attiva  R.A. 0% provvedimento: 18823 del 08/08/199

Titolare **POZZOLANA FLEGREA s.r.l.** mc Estratti Annualmente: 0 Scadenza Autorizzazione:

**Localizzazione**  
 tavoletta IV SE km distanza da strada abitato  
 fogli, lgm 184 0,0 2,2  
 altit. slm 70 bacino

**Geologia dell'area di cava** formazione 25 note  
 litologia Pozzolana  
 membro

**Materiale Estratto - Settori Tecnologici**  
 Materiale Pozzolana  
 set. tecnologico Settore materiali vulcanici incoerenti

**Tipologia e Metodologia di coltivazione**  
 tipologia a cielo aperto in fossa  
 mezzi scavatore piazzale 48 n. 300  
 tipo mezzi Mezzi meccanici caglio imbocco prof. 60

**Diseasti**  
 tipo ubicazione grad frattur nullo  
 causa note

**urbanistica:**  
 interferenze  
 fonte dei dati: Aerofotografia 58/Rilevamento

ErreGi

**B REGIONE CAMPANIA**

Scheda n° 63184 Cod PRAE 63087 04 Istat 63087 Prov. NA Genio Civile Napoli

Comune **Villaricca** Cod. G309 Aut. Bacino. Z. Sis. 2

Tipo **Art. 36 Attiva** Cava Attiva  R.A. 0% provvedimento:

Titolare **COPPOLA MICHELE** mc Estratti Annualmente: 0 Scadenza Autorizzazione:

**Localizzazione**  
 tavoletta IV SE km distanza da strada abitato  
 fogli, lgm 184 0,0 1,4  
 altit. slm 80 bacino

**Geologia dell'area di cava** formazione 26 note  
 litologia Pozzolana  
 membro Tufo Giallo Napoletano

**Materiale Estratto - Settori Tecnologici**  
 Materiale Pozzolana  
 set. tecnologico Settore materiali vulcanici incoerenti

**Tipologia e Metodologia di coltivazione**  
 tipologia a cielo aperto in fossa  
 mezzi pala meccanica piazzale 75 n. 15  
 tipo mezzi Mezzi meccanici caglio imbocco prof. 12

**Diseasti**  
 tipo ubicazione grad frattur nullo  
 causa note

**urbanistica:**  
 interferenze  
 fonte dei dati: Genio Civile Napoli

ErreGi

**C REGIONE CAMPANIA**

Scheda n° 61040 Cod PRAE 61048 05 Istat 61048 Prov. CE Genio Civile Caserta

Comune **Maddaloni** Cod. E791 Aut. Bacino. Voltumo Z. Sis. 2

Tipo **Art. 36 Attiva** Cava Attiva  R.A. 0% provvedimento: n. 2546 del 01/08/03

Titolare **Del Monaco Giovanni & C. s.a.s.** mc Estratti Annualmente: 0 Scadenza Autorizzazione:

**Localizzazione**  
 tavoletta II SE km distanza da strada abitato  
 fogli, lgm 172 0,2 0,25  
 altit. slm 190 bacino

**Geologia dell'area di cava** formazione 3 note  
 litologia Calcarea dolomitica  
 membro

**Materiale Estratto - Settori Tecnologici**  
 Materiale Calcari  
 set. tecnologico Settore materiali litoidi

**Tipologia e Metodologia di coltivazione**  
 tipologia a cielo aperto di versante  
 mezzi scavatore piazzale 150 n. 60  
 tipo mezzi Mezzi meccanici caglio imbocco prof. 200

**Diseasti**  
 tipo ubicazione grad frattur rilevato  
 causa note

**urbanistica:**  
 interferenze  
 fonte dei dati: IGM, Rilevamento diretto

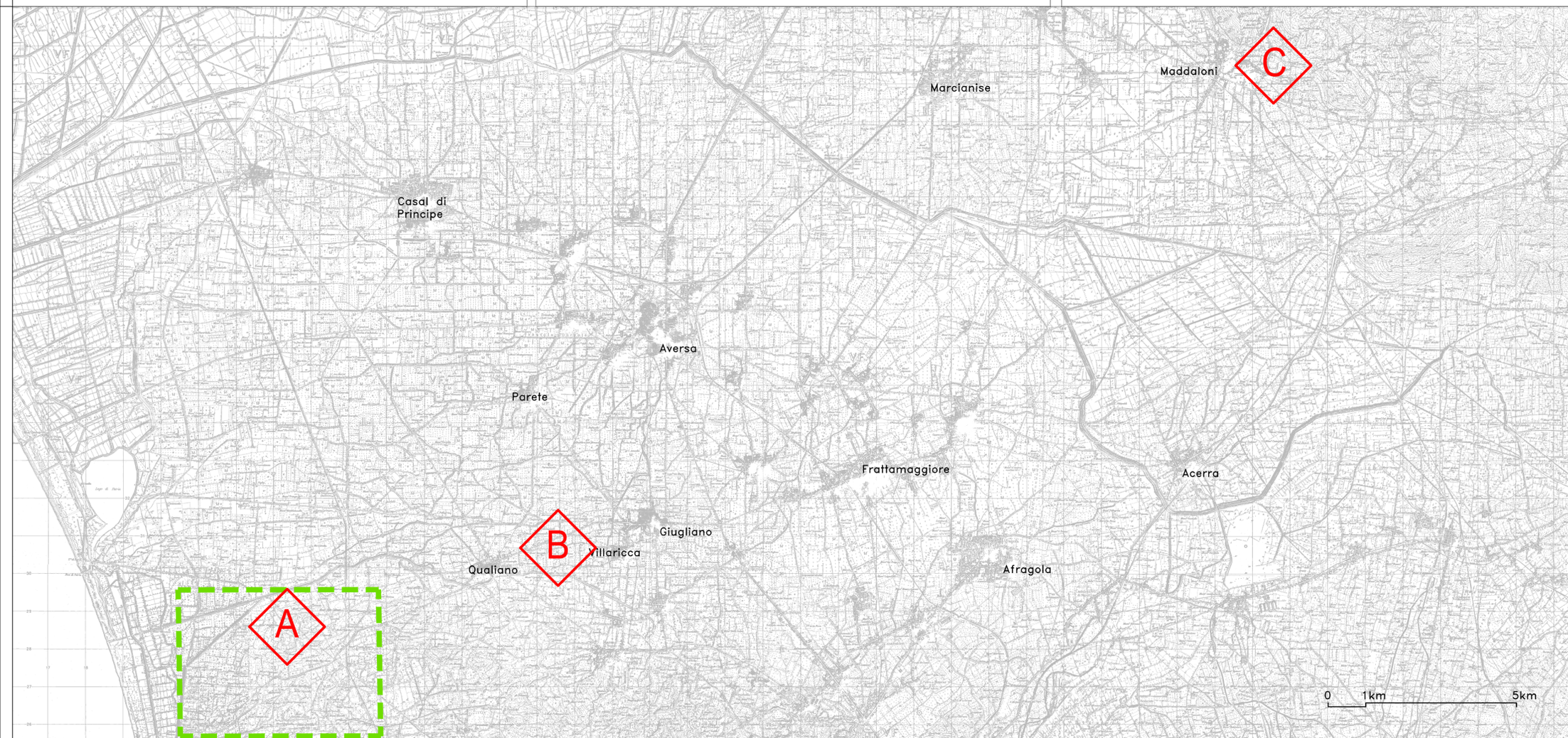
ErreGi

**LEGENDA**

AREA DI PROGETTO

CAVE DI PRESTITO

Fonte: PRAE - (Piano Regionale delle Attività Estrattive) Regione Campania 2006



MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

Comune di Giugliano in Campania

REGIONE CAMPANIA

Accordo di Programma Strategico per le Compensazioni Ambientali nella regione Campania del 18 luglio 2008 e successivo atto modificativo dell' 8 aprile 2009

**COMUNE DI GIUGLIANO IN CAMPANIA**  
 Completamento reti fognarie del litorale domitio-flegreo: Collettori fognari di Via S. Nullo, Via Grotta dell'Olmo e Via Madonna del Pantano

**PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo elaborato <b>Cave di deposito e prestito</b> (Fonte: PRAE - Regione Campania 2006)	Elaborato <b>EG015</b>
Redatto da <b>SOGESID</b> SOGGETTO ATTUATORE Responsabile Direzione Acque Ing. Giovanni Pizzo Project Manager Ing. Claudio Gramaccioni	Il DIRETTORE TECNICO Ing. Giovanni Pizzo n. 2983 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo Il Responsabile del Procedimento Ing. Claudio Gramaccioni
Gruppo di progettazione Ing. G. Modonesi (Opere civili e idrauliche) Ing. M. Deri (Opere civili e idrauliche) Ing. L. Pergamo (Geotecnica e strutture) Geol. P. Martines (Geologia) A. Pallone (Supporto Elaborati grafici)	
Cod. Commessa <b>COM207</b>	Codice <b>PD EG 0 1 5 3</b>
Nome file <b>COM207PDEG 015 3</b>	Data : <b>Febbraio 2019</b>
Rev. 3 Data 02/19 Descrizione modifica 1ª Emissione	verificato: approvato