

PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO

SCALA 1:5.000



LEGENDA

AMBITO ESTRATTIVO

NOTA: Planimetria dal progetto del Polo estrattivo A1 della procedura di VIA approvata con Determinazione del Responsabile del Settore Sportello Unico e Ambiente del Comune di Torricella n° 643 del 21/11/2006

- Perimetro Polo Estrattivo A1 da PIAE 2008
- Cava autorizzata, con autorizzazione sospesa, in corso di riattivazione
- Lotti di cava con compatibilità VIA, da autorizzare
- Cava esaurita, in corso di ripristino
- Lotti estrattivi
- Zona di stoccaggio temporaneo del cappeccello durante le fasi di avanzamento dell'attività estrattiva

LEGENDA PISTE DI CANTIERE

- TRANSITO SU AUTOSTRADA A15
- PISTE SU SEGNATE CONTRASSEGNE IN COSTRUZIONE
- PISTE SU SEGNATE AUTOSTRADA IN COSTRUZIONE
- TRANSITO SU STRADE ESISTENTI
- TRANSITO SU STRADE ESISTENTI (PERCORSO AUTORIZZATO ALLA CAVA)
- TRANSITO SU DEVIAZIONI
- PISTA AUTORIZZATA P.D. SU SEGME LOTTO 2 AUTOSTRADA
- PISTE SU SEGNATE DI PROPRIETA' AUTOSTRADA SU OPERE CONNESSE

NOTA: nelle piste di cantiere (comprese le controstrade ed il tratto di Opera PR01 utilizzata come pista di cantiere) non dovrà essere consentito l'accesso dalla viabilità ordinaria e campestre da parte di Terzi, al fine di evitare la commistione fra mezzi operativi e mezzi privati.

Autocamionale della CISA S.p.A.
Via Cambaro 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

PIZZAROTTI
FONDATA NEL 1910

AUTOSTRADA DELLA CISA A15
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)
E L'AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.
C.U.P. G61B04000060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO
AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
Il Direttore Tecnico: *[Signature]* Il Responsabile del Progetto: *[Signature]* Il Cliente: *[Signature]*

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Il Direttore Tecnico: *[Signature]* Il Responsabile del Progetto: *[Signature]*
Il Cliente: *[Signature]*

PROGETTAZIONE DI:
PIZZAROTTI
FONDATA NEL 1910
Ing. Fabio Nigrelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3381
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:
Ing. Giovanni Maria Cepparotti
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3381

Consulenza specialistica a cura di:
idrosesse engineering
rock soil
VIA
Dot. Ing. PIETRO MAZZOLI
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.
Ing. Pietro MAZZOLI
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3381

Titolo Elaborato: CANTIERIZZAZIONE CAVE CAVE CAVA OASI LIPU DI TORRILE - SCHEDA TECNICA - VIABILITA'
Data Emisione Progetto: 18/03/2014
Scale: 1:5000

DATA	DESCRIZIONE	REVISIONE
21/07/2015	Aggiornamento pista di cantiere	001
09/08/2015	INQUADRAMENTO PISTE DI CANTIERE	002
19/10/2014	Introduzione A15 pref. 712 del 01/09/2014	003
25/06/2014	REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	004
		005