

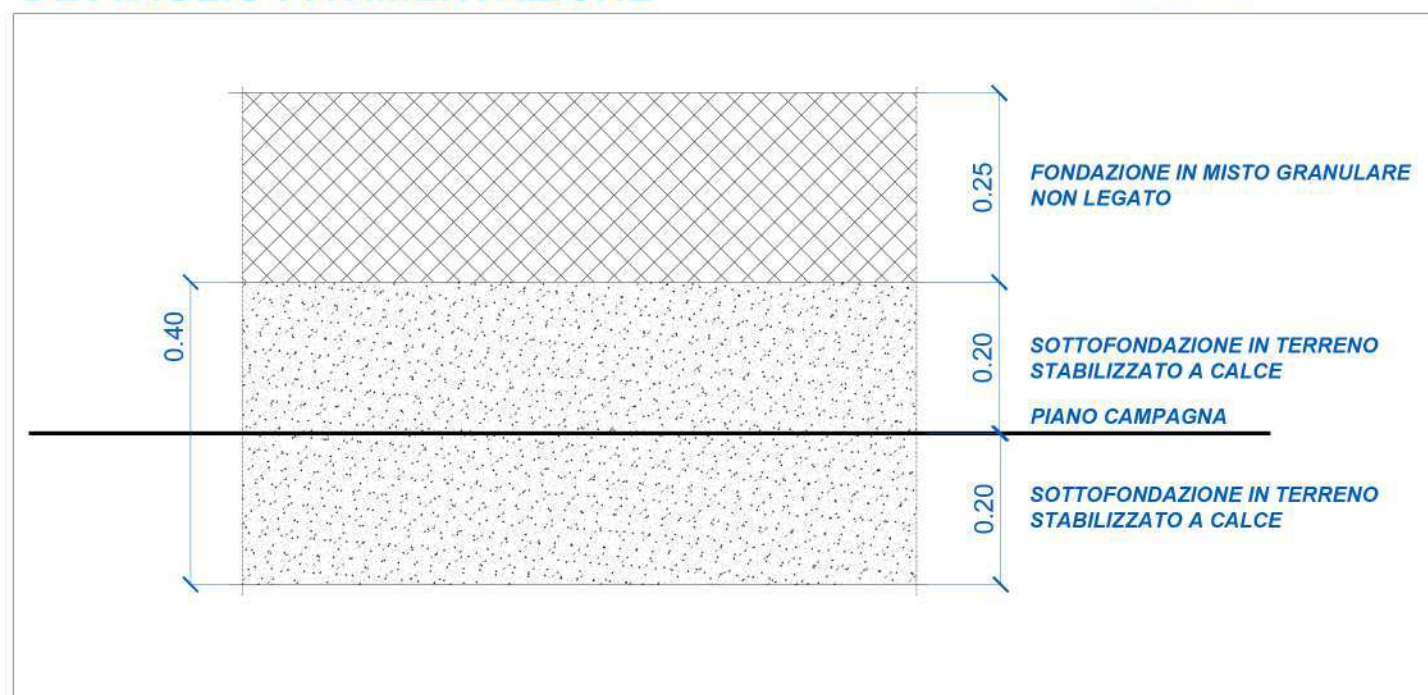
SEZIONE TIPO STRADA DI ACCESSO CAMPO FOTOVOLTAICO

Scala 1:50



DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE

Scala 1:10



REGIONE BASILICATA



PROVINCIA DI POTENZA



COMUNE DI MONTEMILONE



Denominazione impianto:

STERPARA1

Ubicazione:

Comune di Montemilone (PZ)
Località "Masseria Sterpara"

Foglio: 32

Particelle: varie

PROGETTO DEFINITIVO

Per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico da ubicare nel comune di Montemilone (PZ), in località "Masseria Sterpara", potenza nominale pari a 19,8702 MW in DC e di potenza di immissione pari a 18 MW in AC, con sistema di accumulo da 10 MW, e delle opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.

PROPONENTE



AMBRA SOLARE 29 S.R.L.
Via Tevere n.41 - 00198 Roma (RM)
P.IVA 16110081003
PEC: ambrasolare29@legalmail.it

ELABORATO

Sezioni tipo stradali trasversali

Tav. n°

A.12.a.17

Scala

Varie

Aggiornamenti

Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
Rev 0	Novembre 2021	Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D.Lga.152/2006 e ss.mm.ii.			

IL PROGETTISTA

Studio d'ingegneria
Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA
Via Caduti di Nassirya n.179
70022 Altamura (BA)
Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443
PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu
Cell: 3286812690

progettista:



IL TECNICO

Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA
Via Andrea Giorgio n. 20
70022 Altamura (BA)
Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443
PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu
Cell: 3286812690



Spazio riservato agli Enti