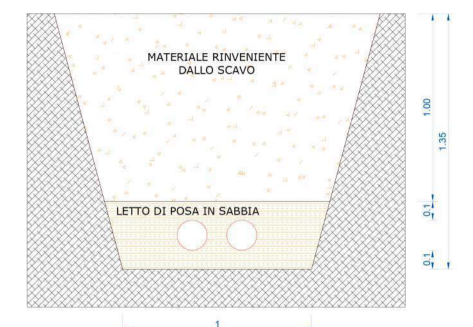
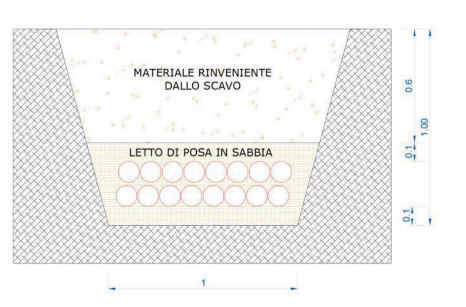
#### LINEA ELETTRICHE INTERNE AI CAMPI FOTOVOLTAICI

#### LINEA IN CAVO SOTTERRANEO POSA DI CAVIDOTTI MT SU TERRENO NATURALE



#### LINEA IN CAVO SOTTERRANEO POSA DI CAVIDOTTI BT SU TERRENO NATURALE



#### LINEA IN CAVO SOTTERRANEO IN TUBAZIONE POSA DI N. 1 CAVO MT SU TERRENO NATURALE

30

Materiale arido

Nastro monitore

Sabbia

Tubo in polietilene tipo "N450"

Ø esterno=160 mm Ø interno=120 mm

Cavo attivo tripolare ad

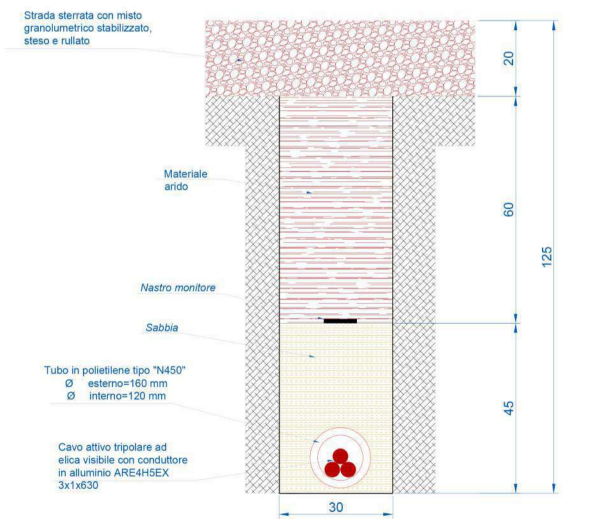
in alluminio ARE4H5EX

3x1x630

elica visibile con conduttore

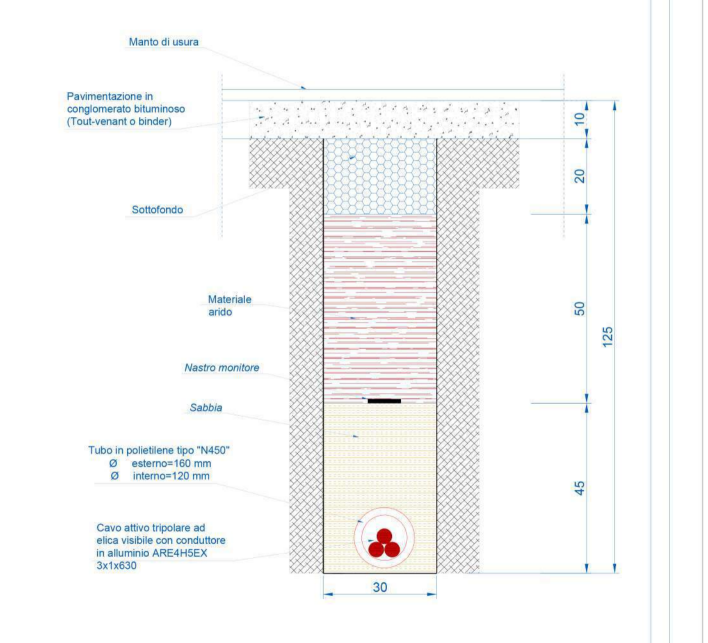


#### LINEA IN CAVO SOTTERRANEO IN TUBAZIONE POSA DI N. 1 CAVO MT IN VIABILITA' DI SERVIZIO SU MISTO STABILIZZATO



### LINEA DI CONNESSIONE TRA LA SE. LA SSE E LA CABINA DI CONSEGNA (ESTERNE AI CAMPI FOTOVOLTAICI)

#### LINEA IN CAVO SOTTERRANEO IN TUBAZIONE POSA DI N. 1 CAVO MT SU STRADA ASFALTATA



#### REGIONE BASILICATA

# PROVINCIA DI POTENZA COMUNE DI MONTEMILONE



Denominazione impianto:

Comune di Montemilone (PZ) Località "Masseria Perillo Soprano"

Foglio: 26 Particelle: varie

#### PROGETTO DEFINITIVO

PERILLO SOPRANO

per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare nel comune di Montemilone (PZ) in località " Masseria Perillo Soprano ", potenza nominale pari a 18,8727 MW in DC e potenza in immissione pari a 18 MW AC, con sistema di accumulo da 10 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.

Ubicazione:



#### AMBRA SOLARE 35 S.R.L.

Via Tevere n.41 – Roma (RM) P.IVA 16110871007 PEC: ambrasolare35@legalmail.it

## A.12.a.17.1 Sezioni tipo posa cavo MT

				Varie		
=	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
ggiornamer	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 Spazio rise			rvato agli	Enti		

IL PROGETTISTA

Cell: 3286812690

ELABORATO

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

IL TECNICO

Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassiriya n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu

Cell: 3286812690

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.