

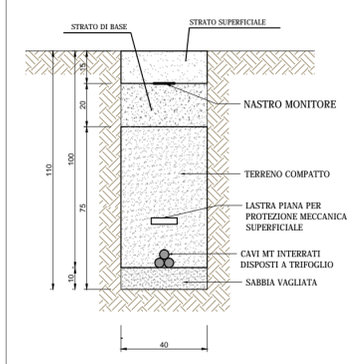
TRACCIATO DEL CAVIDOTTO A 30 kV E SEZIONI DI SCAVO _ SCALA 1:5000

LEGENDA

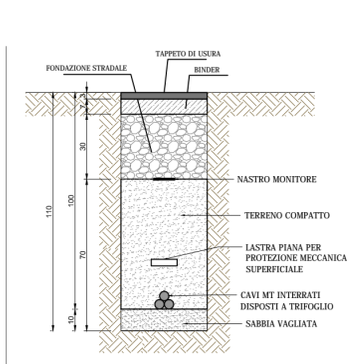
- impianto FV PZMOVE1
- cavidotto 30 kV di progetto
- attraversamento reticolo idrografico
- nuova S.S.E. 30/150 kV
- cavidotto 150 kV

opere già oggetto di procedimento di autorizzazione unica presentato dalla società Montemilonesun1 Srl presso l'Ufficio Compatibilità Ambientale della Regione Basilicata con Prot. 159159 del 19/08/2020 e presso l'Ufficio Energia della Regione Basilicata con Prot. 159162 del 19/08/2020

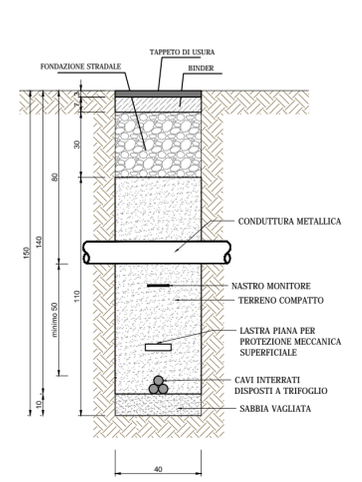
DETTAGLIO SEZIONE DI SCAVO SU STRADA STERRATA
SCALA 1:20



DETTAGLIO SEZIONE DI SCAVO SU STRADA ASFALTATA
SCALA 1:20



TIPICO INCROCIO TRA CAVIDOTTO E CONDUTTURAZIONE METALLICA PER TRASPORTO FLUIDI NON PROTETTA
SCALA 1:20



REGIONE BASILICATA
Comuni di Montemilone e Venosa (PZ)



Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 18,1071 MW e delle opere connesse ed infrastrutture necessarie alla connessione alla RTN
Denominazione impianto PZMOVE1
C.da Perillo Soprano Montemilone (PZ) C.da Stregapede Venosa (PZ)

Committente:
MONTEMILONESUN2 s.r.l.
Via Abate Gimma n. 73 - BARI



Project management:
3CPOWER s.r.l.
Via Carlo Alberto n. 58 Canosa di Puglia (BAT)



Servicer:
Ing. Stefano Lorenzo DILIBERTO
Via Vecchia Ospedale n. 25 Monopoli (BA)



Elaborato: PROG_24 Tracciato del cavidotto a 30 kV e sezioni di scavo

Data: Settembre 2021	Scala: 1:5000	Progetto: <input type="checkbox"/> Preliminare <input checked="" type="checkbox"/> Definitivo <input type="checkbox"/> As Built
----------------------	---------------	---

Project Engineer:
Ing. Stefano Lorenzo DILIBERTO
Albo Ingegneri BA n. 9018



MONTEMILONESUN2 s.r.l.
Via Abate Gimma n. 73
70123 - BARI -
P.Iva 08404470729

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	settembre 2021	Tracciato del cavidotto a 30 kV e sezioni di scavo	Arch. C.Giorgio	Ing. S.L.Diliberto	Ing. S.L.Diliberto