



Regione Puglia
Provincia di Brindisi
Comuni di Brindisi e San Pietro Vernotico

PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-QUERCIA



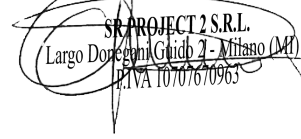
OGGETTO:

PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 39,000 MW IN AC E 46,627 MW IN DC E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE

IL COMMITTENTE

SR PROJECT 2 S.R.L.
 LARGO DONEGANI GUIDO N. 2 - MILANO (MI)
 P.IVA 10707670963

timbro e firma



IL PROGETTISTA

Ing. Giuseppe Santaromita Villa

Collaboratori:
 Ing. Torrisi Roberta
 Ing. Messina Valeria
 Ing. Lo Bello Alessia
 Ing. Bazan Flavia
 Ing. Cavarretta Maria Vincenza
 Ing. Conoscenti Rosalia
 Ing. Lala Rosa Maria
 Ing. Pintaldi Giulia
 Ing. Scacciaferro Anna



timbro e firma

TAVOLA

P5

ELABORATO

**PARTICOLARI POSA CAVI
 SEZIONI SCAVI**

SCALA

-

REVISIONE

rev. 01

CODICE DI RINTRACCIABILITÀ

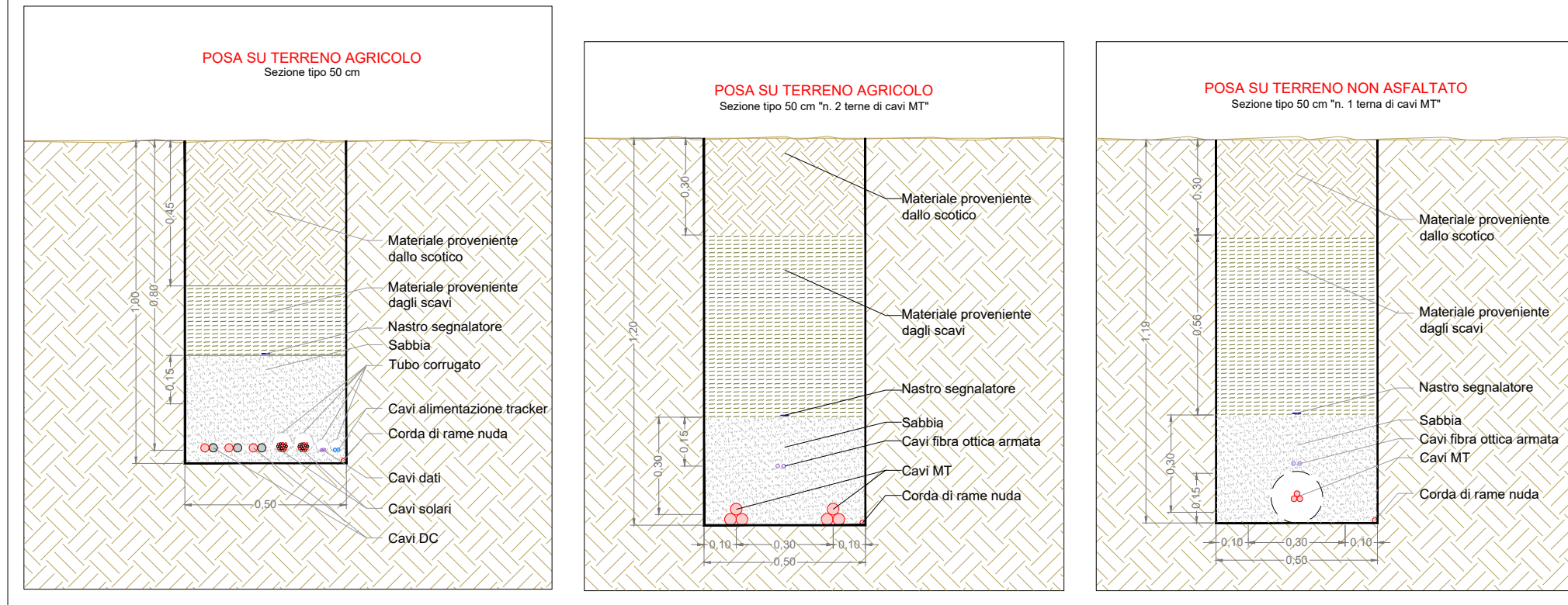
201800623

DATA

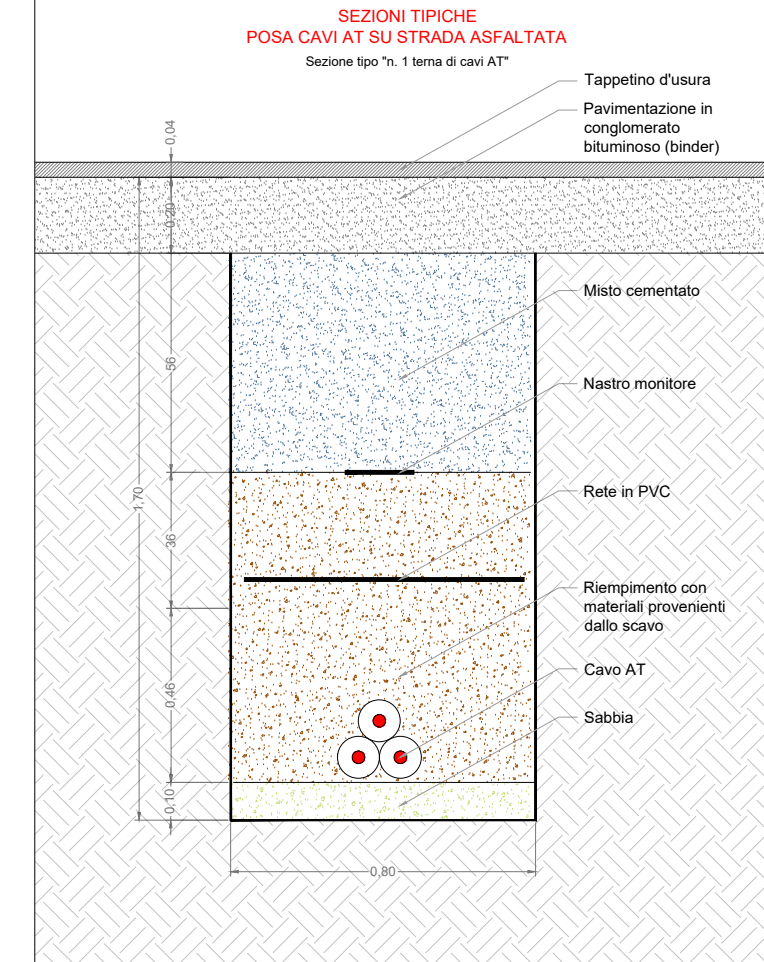
11/01/2023

TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE

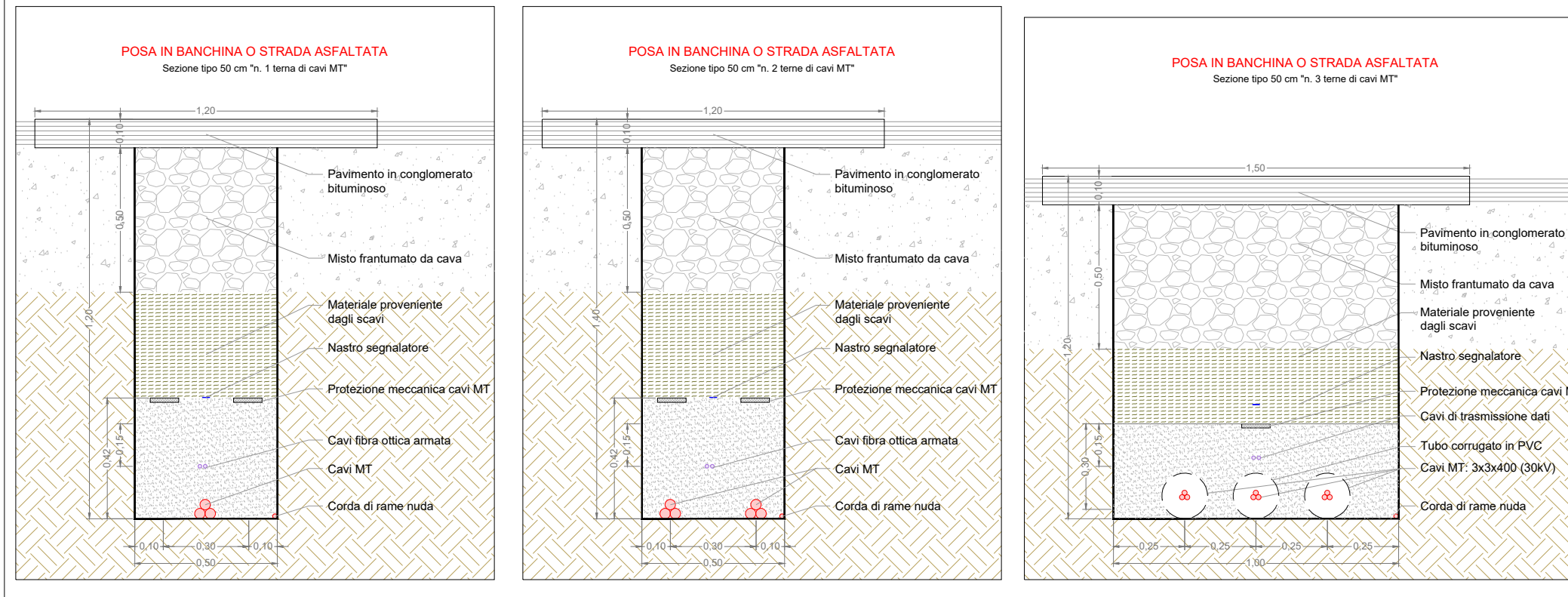
SEZIONI TIPO DI POSA CAVI BT/MTSU TERRENO AGRICOLO E/O NON ASFALTATO



SEZIONI TIPO DI POSA CAVI AT SU STRADA ASFALTATA



SEZIONI TIPO DI POSA CAVI MT SU BANCHINA O STRADA ASFALTATA



SEZIONI TIPO DI POSA CAVI AT SU TERRENO AGRICOLO

