

CABINA PRIMARIA DI RUGGIANELLO; TABELLA FONDAZIONI E OPERE RELATIVE NUOVO STALLO

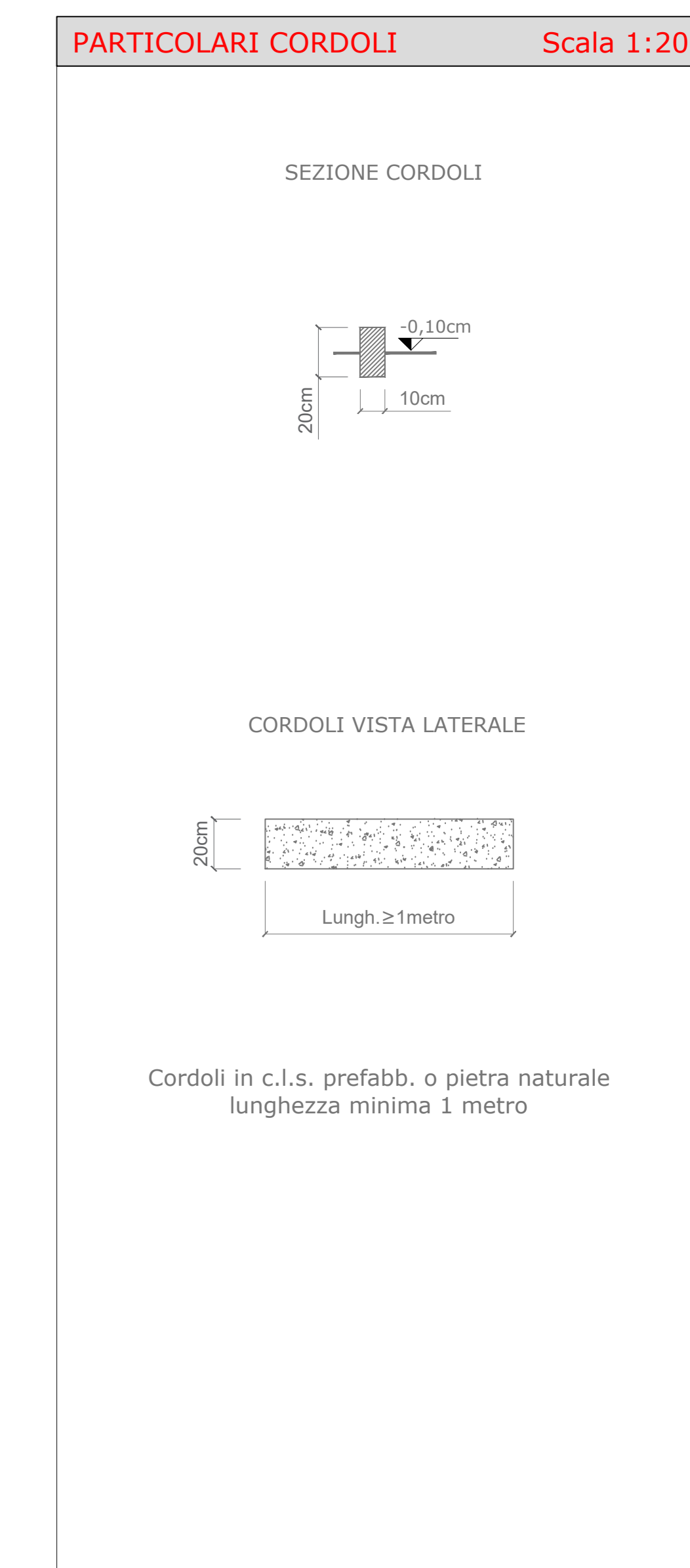
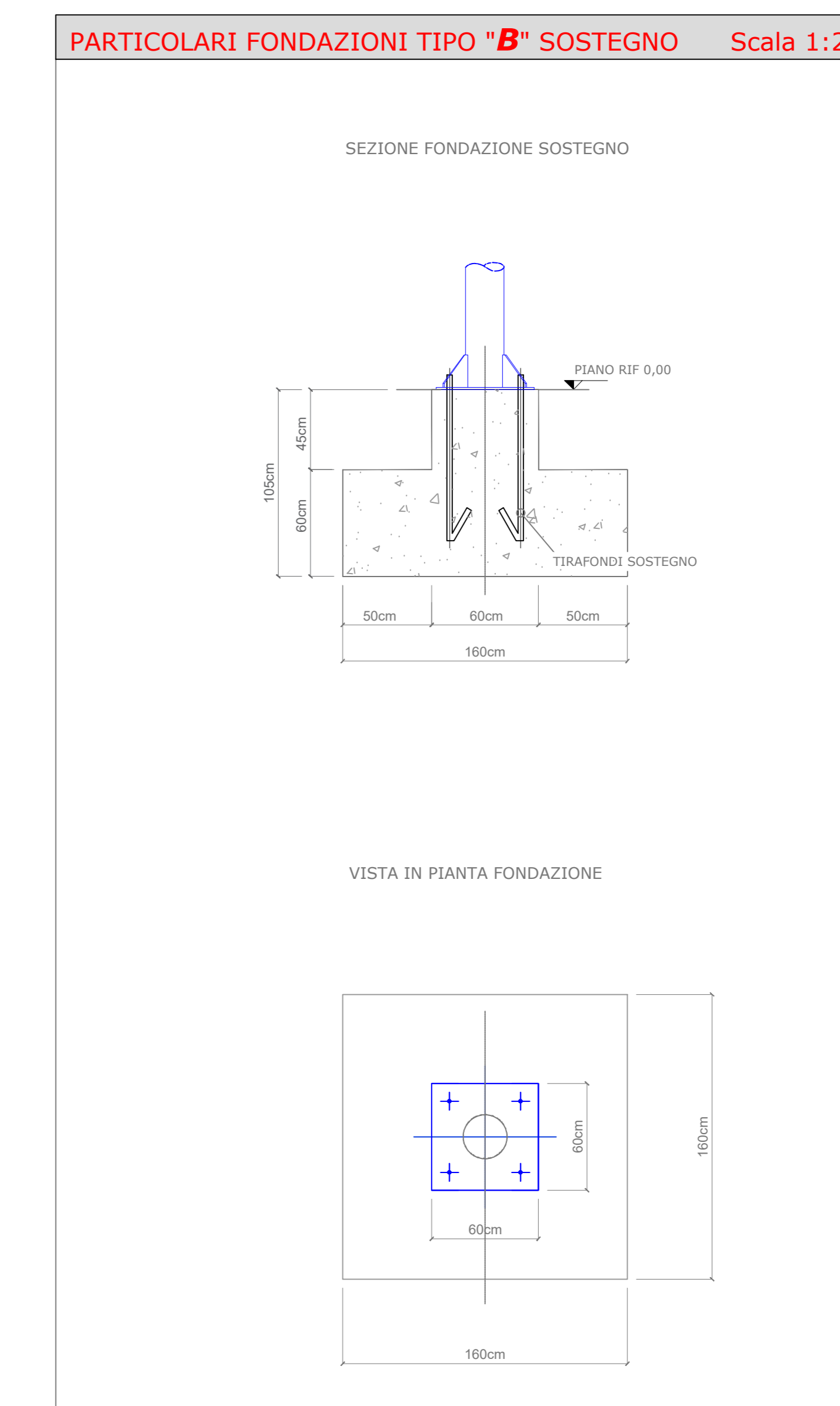
NUOVO STALLO AT: PRATICA T0737121

SIMBOLI E RIFERIMENTI	NUOVO STALLO COMPONENTI ELETTROMECCANICI - FONDAZIONI	RIF.ENEL	QUANTITA'
A	FONDAZIONE APPARECCHIATURA MODULO IBRIDO AT ARIA-CAVO DY107/10	*RIF.DY107 B	1
B	FONDAZIONE PER SOSTEGNO TRIPOLARE A " T " COD.LS6096/3 (H=5850)	CP UNIF-4-230	2

*RIF.DY107 B: Su Tabelle ENEL, presenti solo riferimenti a Fondazioni moduli tipo aria-aria

NUOVO STALLO ALTRE OPERE

CORDOLI	CORDOLO PERIMETRALE LIMITE ESTERNO STALLO , LUNGHEZZA m 39,5
SUPERFICIE STALLO	PAVIMENTAZIONE A CEMENTO NUOVO STALLO , SUPERFICIE NETTA (TOLTA PARTE ELETTR.)m² 160
POZZETTO DI COLLEGAMENTO CAVI PER COMANDI/AUSILIARI	MODULO DY 107/10 E RELATIVA CANALIZZAZIONE



IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE A 150 kV DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE PARI A 41,50 MW SUDDIVISO IN DUE SEZIONI:

- SEZIONE 1: POTENZA IN IMMISSIONE 10,2 MW
- SEZIONE 2: POTENZA IN IMMISSIONE 31,3 MW

UBICATO NEL COMUNE DI AVETRANA (TA) LOCALITA' MASSERIA CANAGLIE E S.P. 145

PROGETTO DEFINITIVO

FONDAZIONI APPARECCHIATURE E SEZIONI SCAVI NUOVO STALLO

LEVEL	PROG.	REVISIONI	DATA	SCALA
PD	T0737121	01	7.13.01	19

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	01/09/20	REVISIONE	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	20/08/21	REVISIONE	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.

PROGETTAZIONE: Ing. Mauro Marchino
RICHIEDENTE: AVETRANA SRL

