

LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
	Pozzetto in C.A. dim. (LxHxP) 50x50x50cm, completo di chiusino in acciaio D250 e dispersore di terra a croce h=2 m
	Collettore principale impianto di terra di cabina
	Corda in rame nudo sezione 50 mmq
	Collegamento equipotenziale all'impianto di terra

COMUNE DI PADOVA

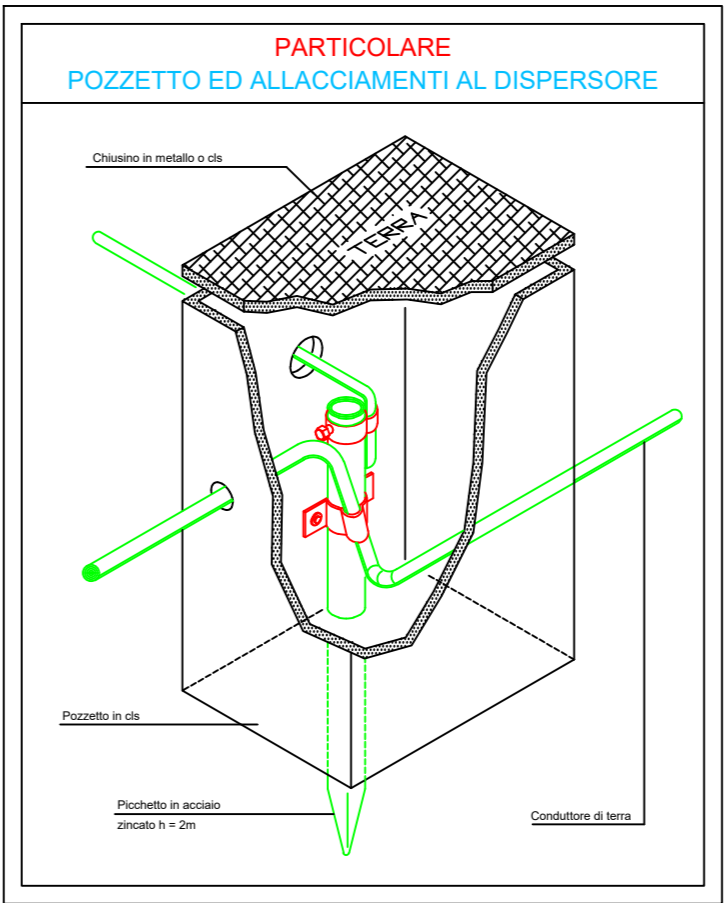
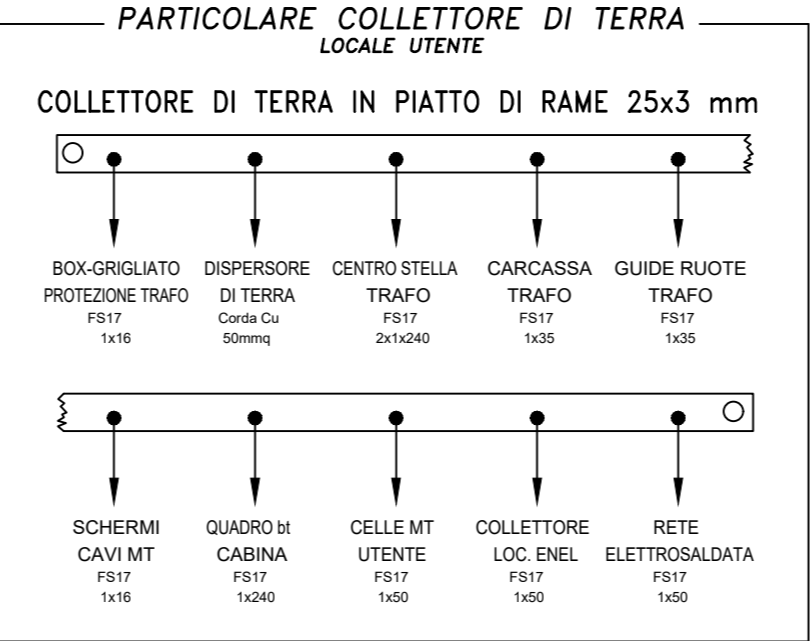
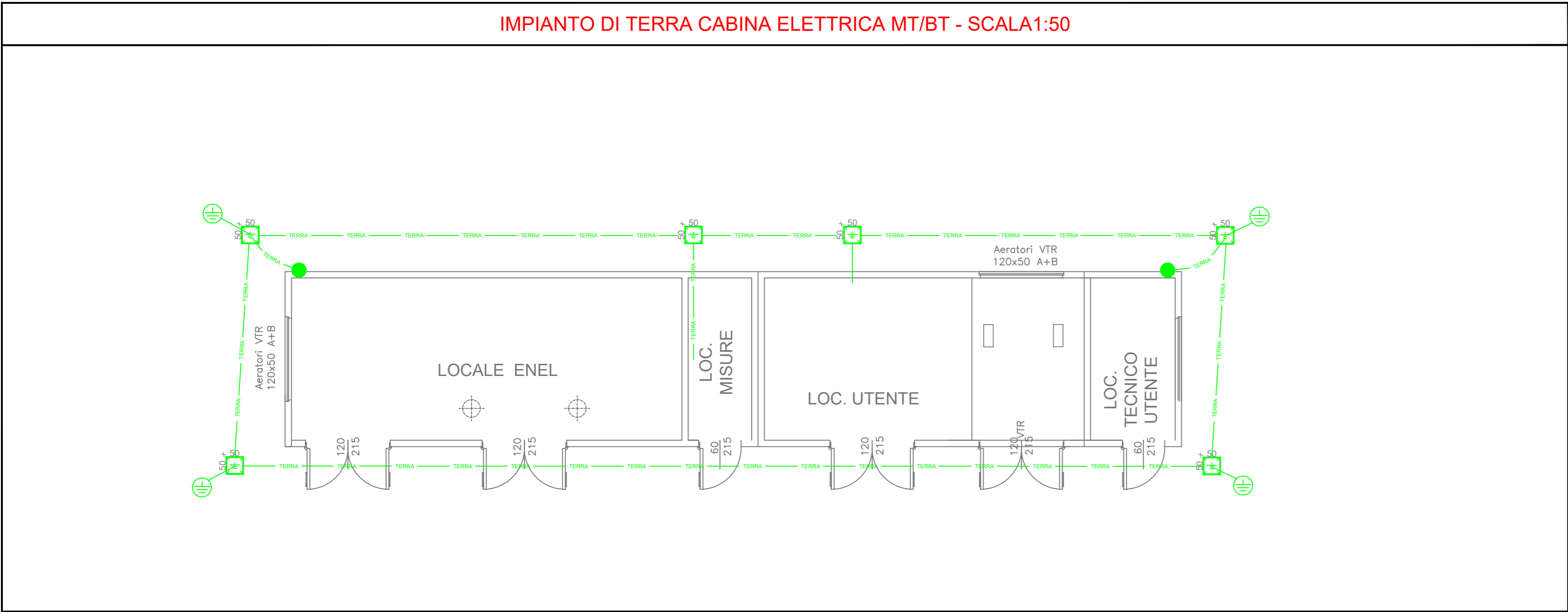
provincia di Padova

Nuovo parcheggio nell'area di riorganizzazione della sosta dell'ex Prandina

Via Orsini - foglio 88 particelle 496, 497, 498

PROGETTO ESECUTIVO

E.T.06



PROGETTO
cabina elettrica MT/BT

1:50

committenza:	APS HOLDING S.P.A. Via Salloro 22b 35124 - Padova DIREZIONE MOBILITA' E SOSTA - 3 RUP: arch. Gaetano Panetta
progetto complessivo:	SA SVILUPPO ARCHITETTURA ed ingegneria srl via Fra Paolo Sarpi 37 int.2 35133 Padova (PD) sa.sviluppoarchitettura@gmail.com
progetto impianti elettrici:	STC GROUP S.R.L. Viale del Lavoro 2/f, 35010 Vigonza (PD) info@stcpi.com - Tel. 0496935842 - www.stcpi.com

30 aprile 2026	PP_APS_PK_ESE_E.T.06 cabina elettrica MT/BT_rev01	rev.01	M.G.	A.C.
18 marzo 2026	PP_APS_PK_ESE_E.T.06 cabina elettrica MT/BT_rev00	rev.00	M.G.	A.C.
data:	nome file:	descrizione:	redatto:	approvato: