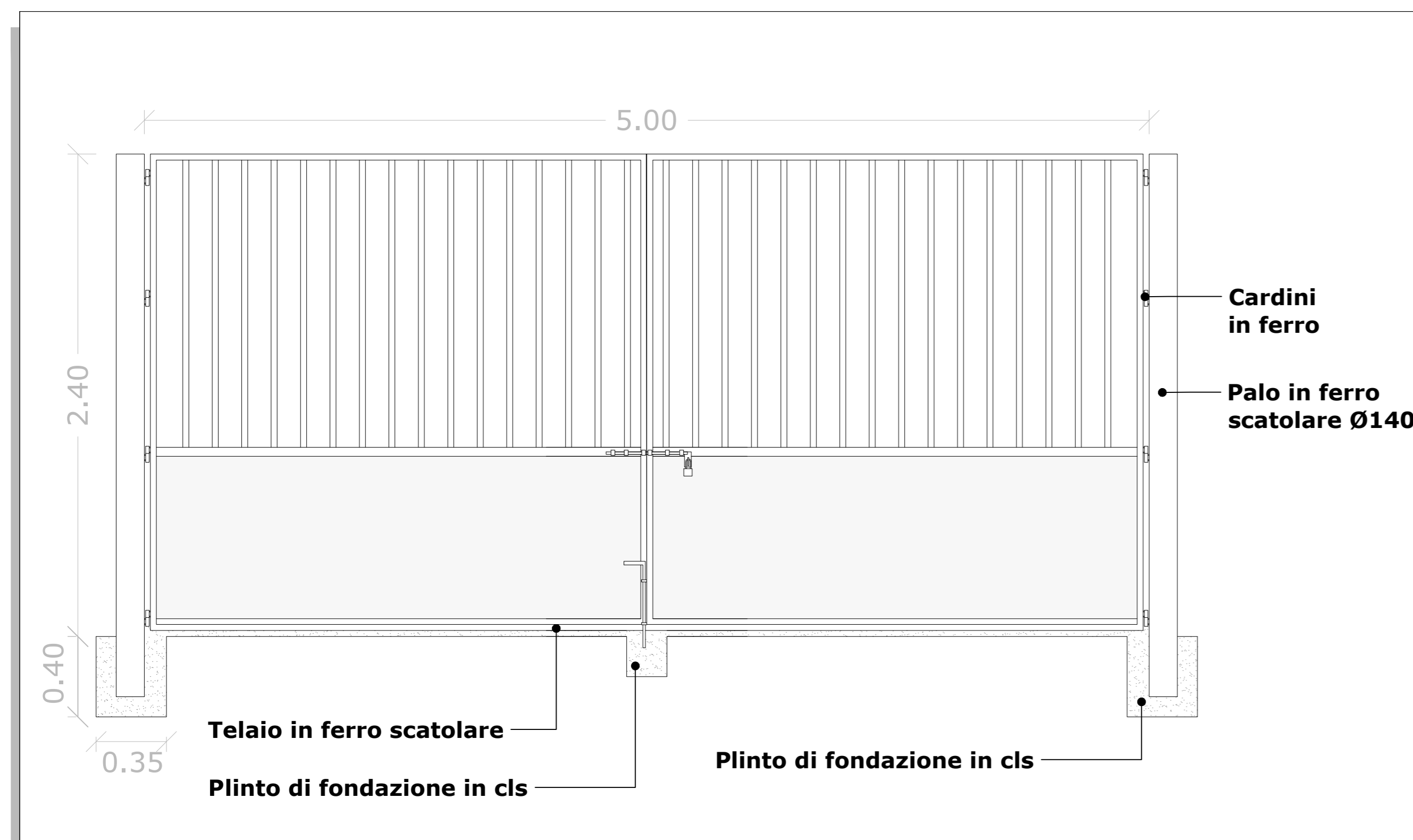
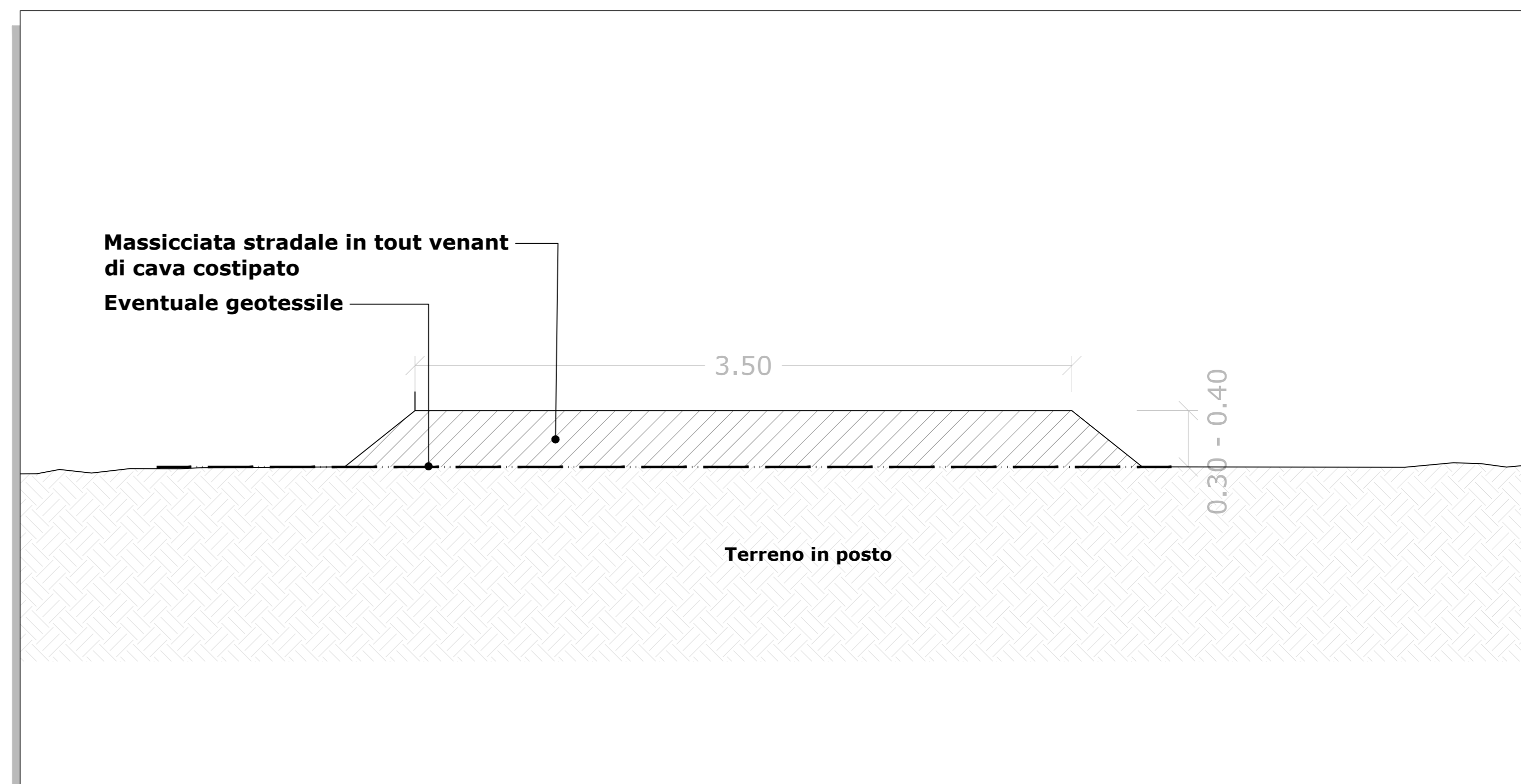


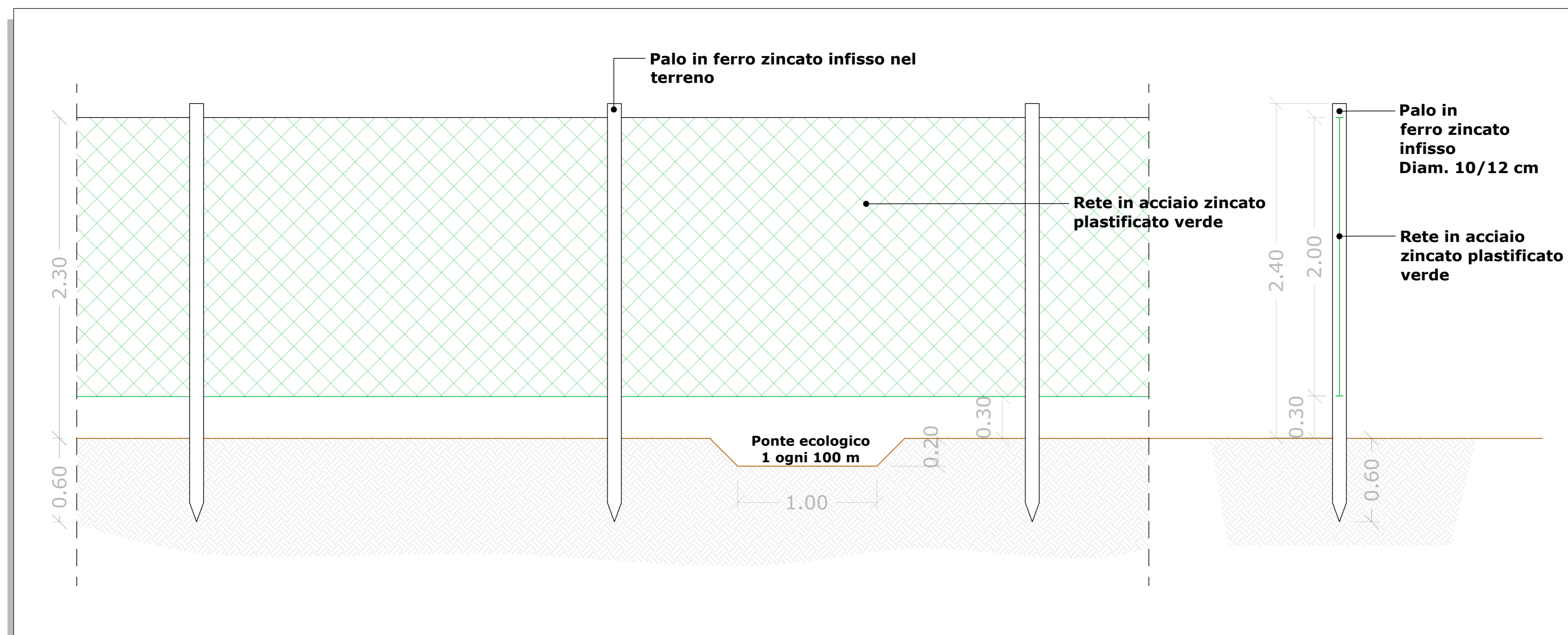
PARTICOLARE CANCELLO DI INGRESSO - SCALA 1:20



VIABILITA' DI IMPIANTO - SEZIONE TIPO - SCALA 1:20



PARTICOLARE RECINZIONE PERIMETRALE - SCALA 1:20



REGIONE SARDEGNA
 Provincia del Medio Campidano
 COMUNE DI GUSPINI

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "GUSPINI"
 IN LOCALITÀ "TOGORO" DELLA POTENZA NOMINALE DI 56,95 MWac

Oggetto	PROGETTO DEFINITIVO	ICA-FVG-TP9
Titolo	OPERE ACCESSORIE - DETTAGLI COSTRUTTIVI	Cod. elab. scala 1:20

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
Luglio 2022	0	Emissione per procedura di VIA	IAT	GF	ICA

A cura di:
 I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di lavoro:
 Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile)
 Ing. Marianna Barbarino
 Ing. Enrico Batzella
 Ing. Antonio Dedoni
 Dott. Geol. Maria Francesca Lobina
 Dott. Nat. Maurizio Medda
 Ing. Gianluca Melis
 Dott. Geol. Mauro Pompei
 Ing. Elisa Roych
 Agr. Dott. Nat. Nicola Manis

Progettazione:
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI
 N. 3453 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Il Committente:

iat CONSULENZA E PROGETTI
 www.iatprogetti.it

ICA ACT SRL
 Via Giorgione Pissacco, 7
 00177 Roma (Italia)
 C.F. / P.IVA 16295171009

A1	File origine	File di stampa	2022/0314
Formato	File origine	File di stampa	Codice pratica

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Giua s.n.c. ZI CACIP, 09122 Cagliari, Tel./Fax +39.070.658297
 Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Al ricevimento di questo documento la stessa diffida pertanto di riprodurlo, in tutto o in parte, e di rivelarne il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione.