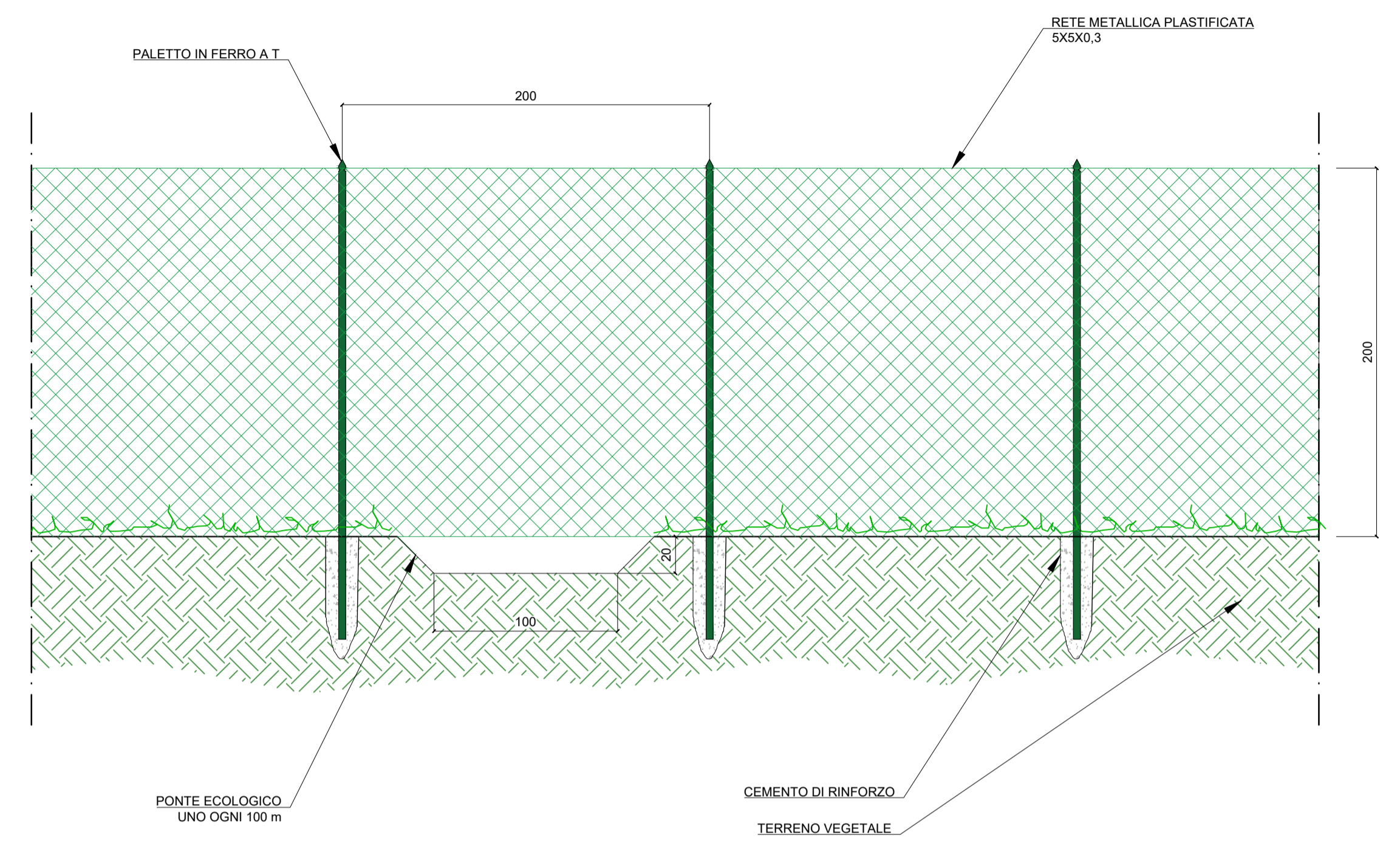
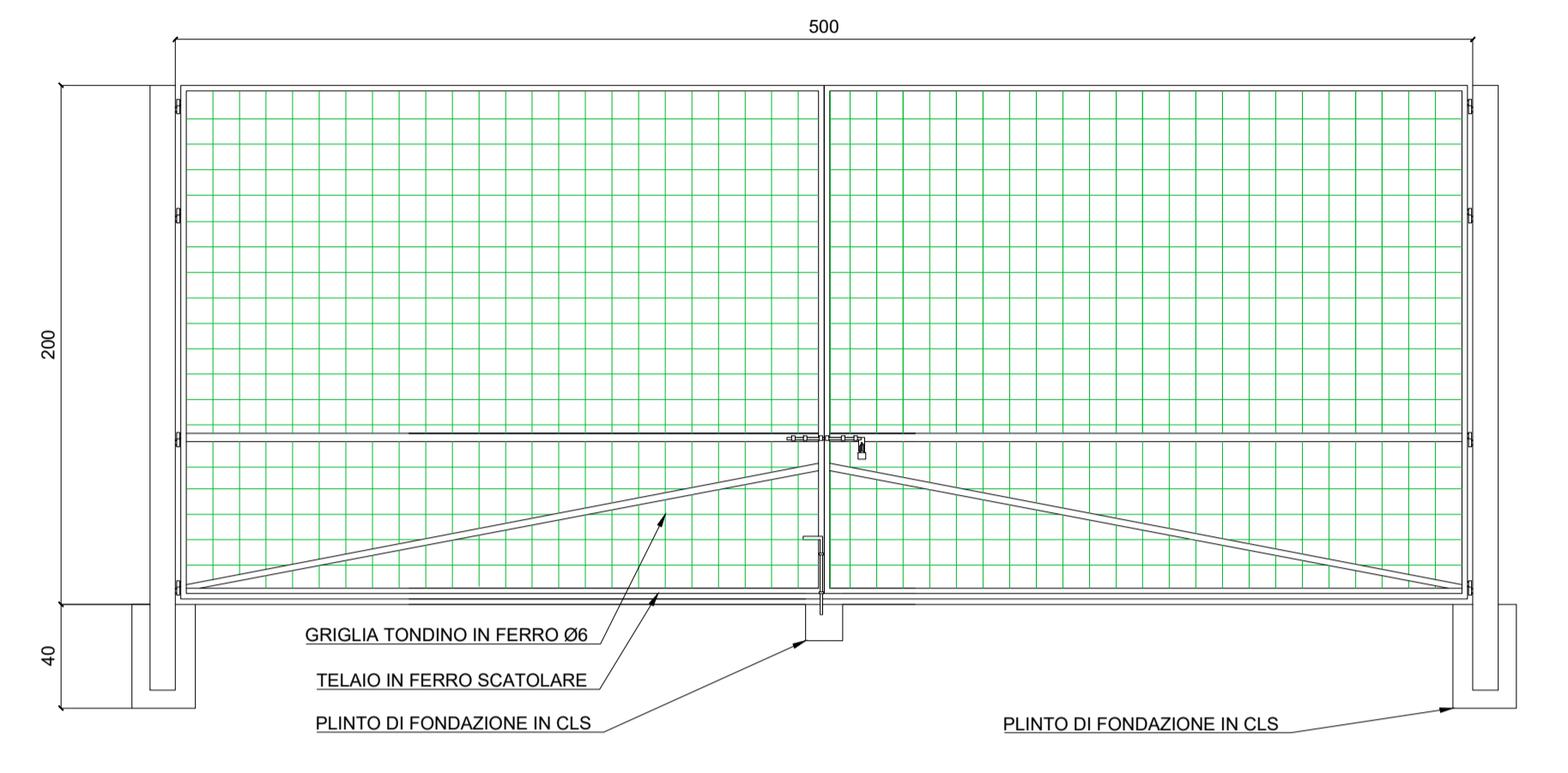


RECINZIONE TIPOLOGICO 1



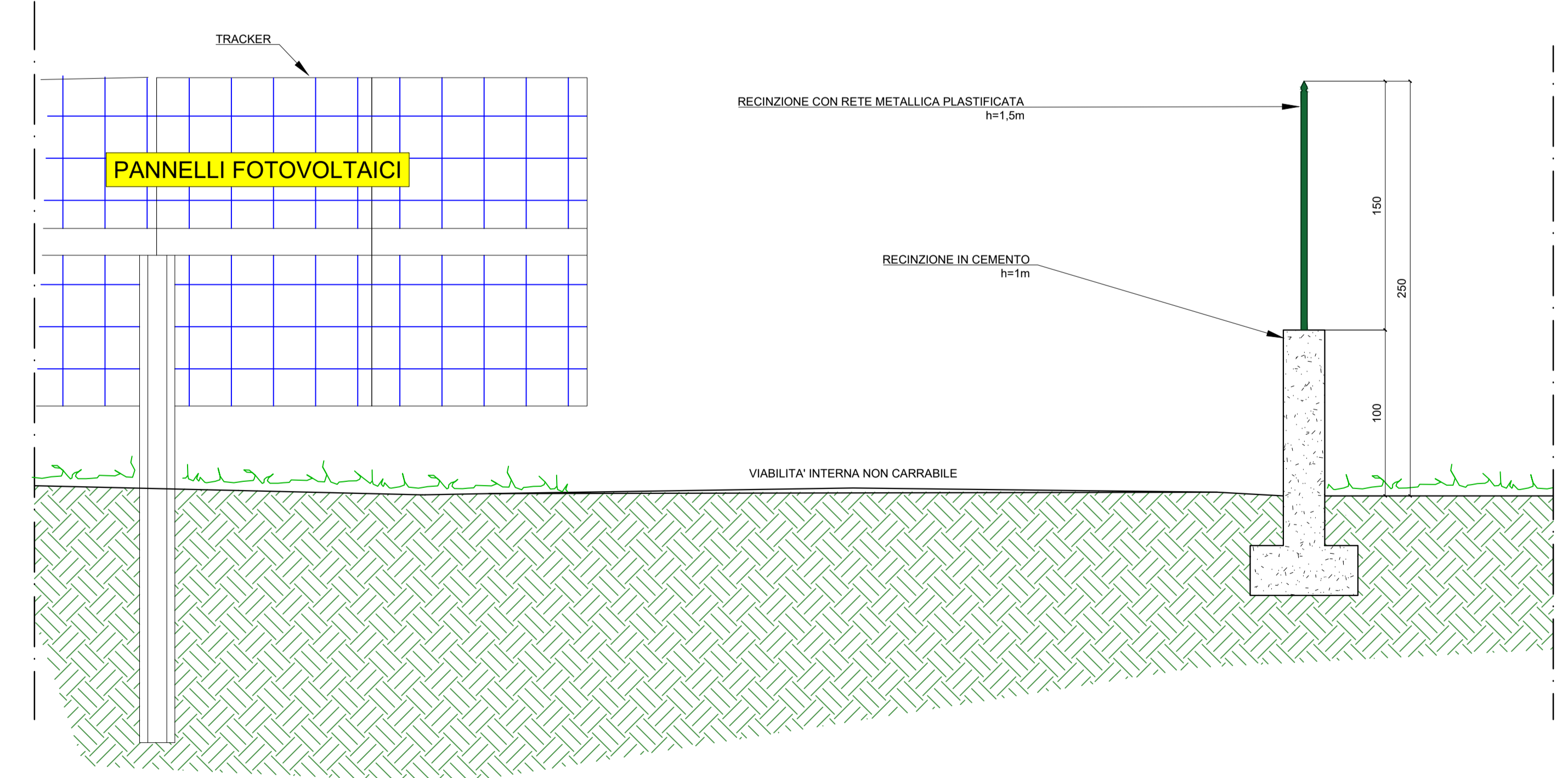
SCALA 1:25

PARTICOLARE CANCELLO DI INGRESSO

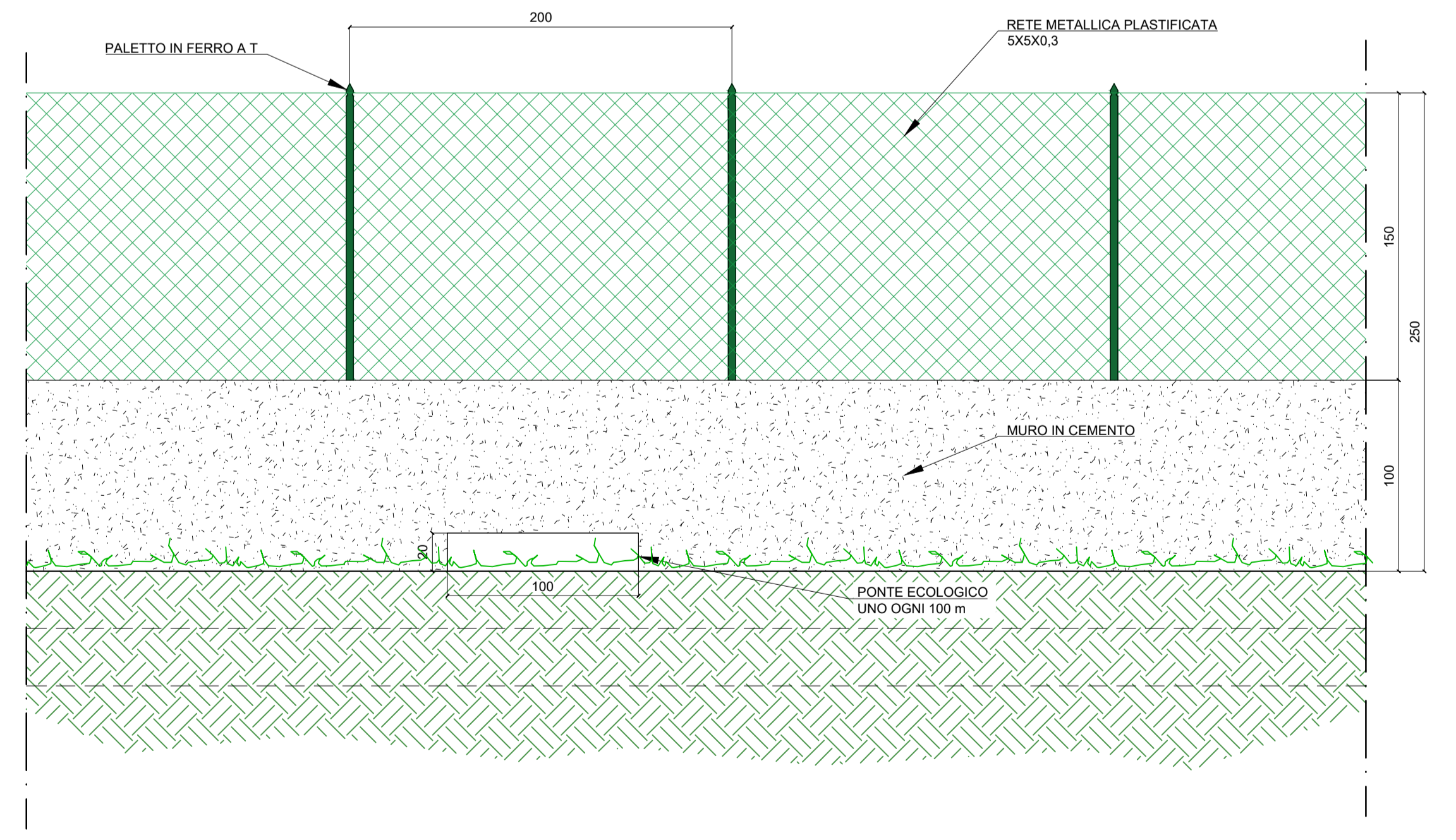


SCALA 1:25

RECINZIONE TIPOLOGICO 2



SCALA 1:25



IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "MELFI 7" DA REALIZZARSI IN LOCALITA' MASSERIA MONTELUONGO, COMUNE DI MELFI (PZ)
OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 ALL. II

FIMENERGIA
 VIA L. BUZZI 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)
 T. +390292875126 (ufficio operativo)

DESIGNERS TEAM
 Gruppo di progettazione

CIVIL - ENVIRONMENTAL DESIGN Progettazione civile - ambientale E3 Engineering Via ASICE, 11 73021 LECCE T. +39 083 5140056 Ing. ANTONIO BUCCOLIERI	ELECTRICAL DESIGN Progettazione elettrica FAVERO ENGINEERING Via Giovanni Battista Pirelli, 17 20124 MILANO (MI) T. +3902 58112128 Ing. FRANCESCO FAVERO	HYDRAULIC CONSULTANCY Consulenza idraulica H2O C.SO A. DE GAFFERI, 63B 79126 BARI (BA) T. +39080 516955 Ing. SALVATORE VERNOLE	GEOLOGICAL CONSULTANCY Consulenza geologica GEO VIALE DEL SEMINARIO MAGGIORE, 35 38043 POTENZA (PZ) T. +39097 691180 Dr. ANTONIO DE CARLO	ARCHITECT Architettura Dr. SSA LUCIA COLANGELO Via Maratta 1 81010 POTENZA (PZ) T. +39097 691180
--	--	--	---	---

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Dicembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Ing. G. Lania	Ing. A. Lunardi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					
05					

PROGETTO CIVILE
PARTICOLARI COSTRUTTIVI - OPERE ACCESSORIE

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno GENERAL SCALE Scala generale	1:25	DETAIL SCALE Scala particolari	ARCHIVE - Archivio FILE ELG_305	PLOT STYLE FAVERO ENGINEERING.gb
--	------	-----------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------

DEFINITIVO **ELG** **3 0 5** 00