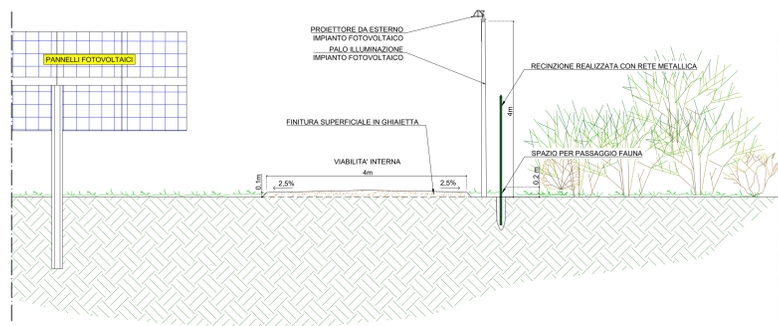
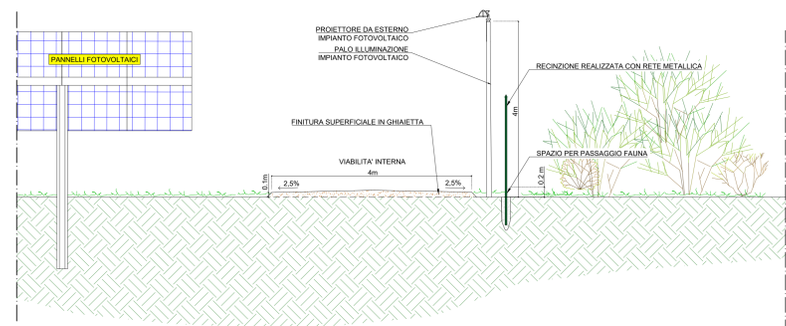


SEZIONE A-A



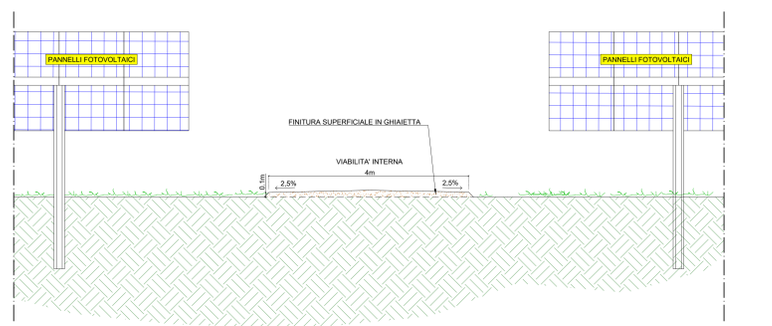
SCALA 1:50

SEZIONE B-B



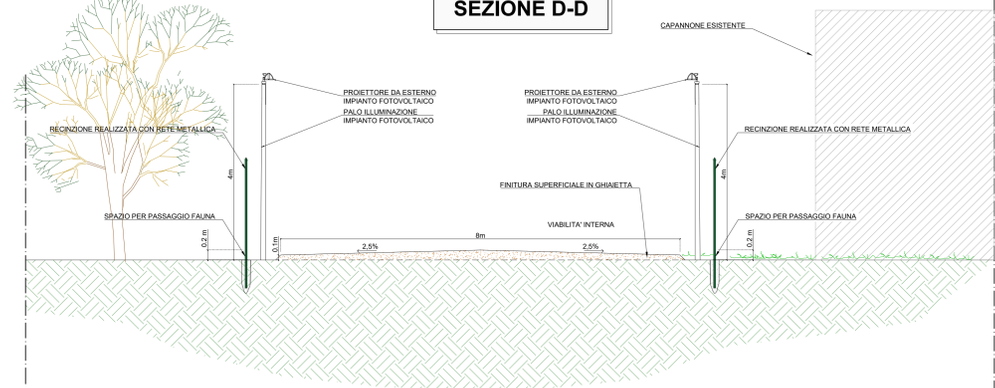
SCALA 1:50

SEZIONE C-C



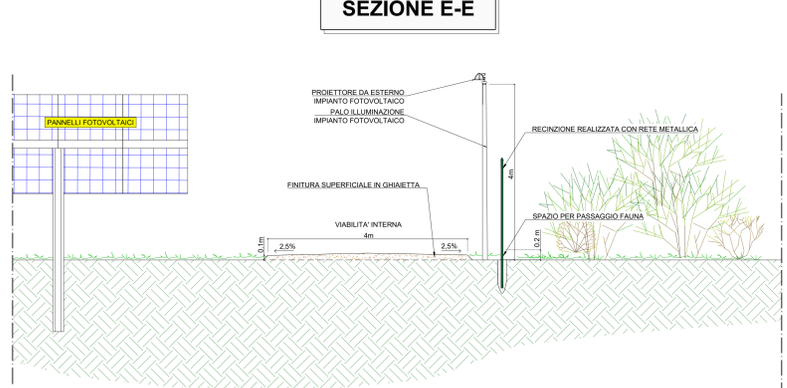
SCALA 1:50

SEZIONE D-D



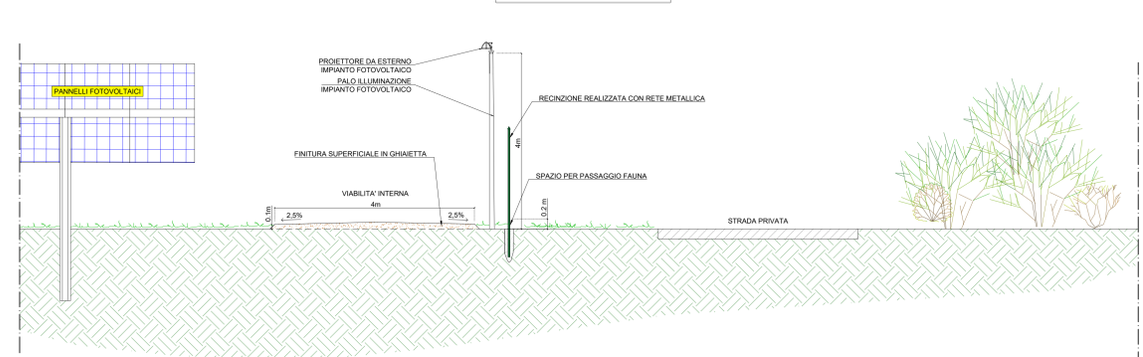
SCALA 1:50

SEZIONE E-E



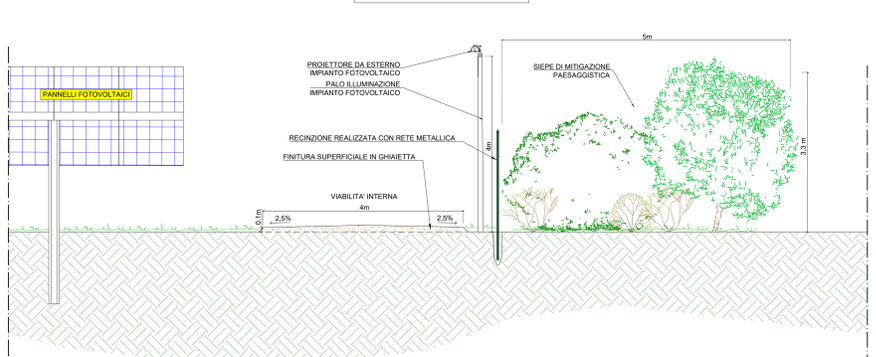
SCALA 1:50

SEZIONE F-F



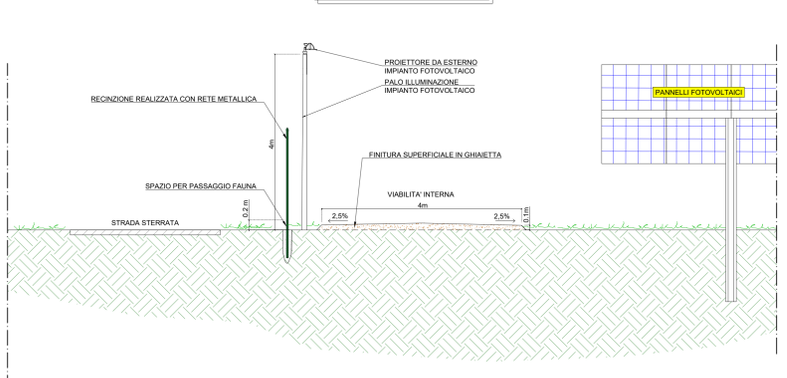
SCALA 1:50

SEZIONE G-G



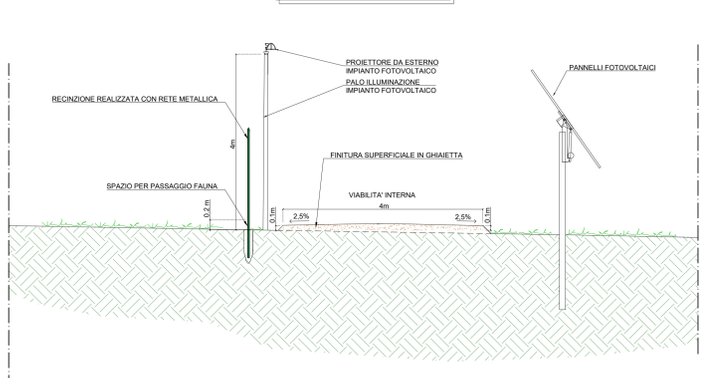
SCALA 1:50

SEZIONE H-H



SCALA 1:50

SEZIONE I-I



SCALA 1:50

REGIONE SARDEGNA COMUNE DI SASSARI PROVINCIA DI SASSARI

IMPIANTO AGRO-VOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "BUSIA" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SASSARI (SS)

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 ALL. II

CUSTOMER
Committente
BAIONA SUN
20124 MILANO - VIA G.B. PIRELLI, 27
T. +390292875126

DESIGNERS TEAM
Gruppo di progettazione
FAVERO ENGINEERING
via Giovanni Battista Pirelli, 17
00144 ROMA

CONSULENTI
AMBIENTALE: Dott.ssa MARZIA FIORINO - Ag. em
Via C. Battisti, 44, 20100 Sesto San Giovanni (MI) - T. +39 02 936247 - m.fiorino@em-ai.it
GEOLOGIA, GEOTECNICA E OROGRAFIA: Dott. Giorgio FAUSTO PANE
Via Cassini, 19121 Cagliari (CA) - T. +39 070 272111 - geo@paneb.it
AGRONOMIA: Dott. Agronomo GIUSEPPE FIOGGINO
Via Don Minzoni, 2, 07047 Tressa (SS) - T. +39 0465 821842 - p.fio@uniss.it
ARCHITETTURA: Dott. Architetto FABRIZIO DELL'USO
Via S. Pietro, 1, 09042 Desulo (CA) - T. +39 070 501131 - info@fabriziodelluso.it
ACUSTICA: Ing. CARLO FODDIS - Fas System srl
Via Rossini, 10, 09042 Desulo (CA) - T. +39 070 5248760 - cf@fasystem.net
FAUNA: Dott. Naturalista FAUSTO MAURIZIO MEDDA
Via Rossini, 10, 09042 Desulo (CA) - T. +39 070 5248760 - meddamaurizio@libero.it
FLORA: Dott. Naturalista FABIO SCARDU
Via S. Pietro, 1, 09042 Desulo (CA) - T. +39 070 501131 - info@fabriziodelluso.it

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Ottobre 2023	PRIMA EMISSIONE	Ing. G. Lema	Ing. A. Lomardi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					

DRAWING - Elaborato
PROGETTO CIVILE SEZIONI VIABILITA' INTERNA

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno
ORIGINALE SCALE: 1:50
Scala parziale: 1:50

ARCHIVE - Archivio
FILE: ELG_307
PROG: ELG_307

CODING - Codifica
PROJECT LEVEL: Definitivo
CATEGORY: Progetto
PROGRESSIVE PROGRAM: 307
REVISION NUMBER: 00

DEFINITIVO ELG 307 00