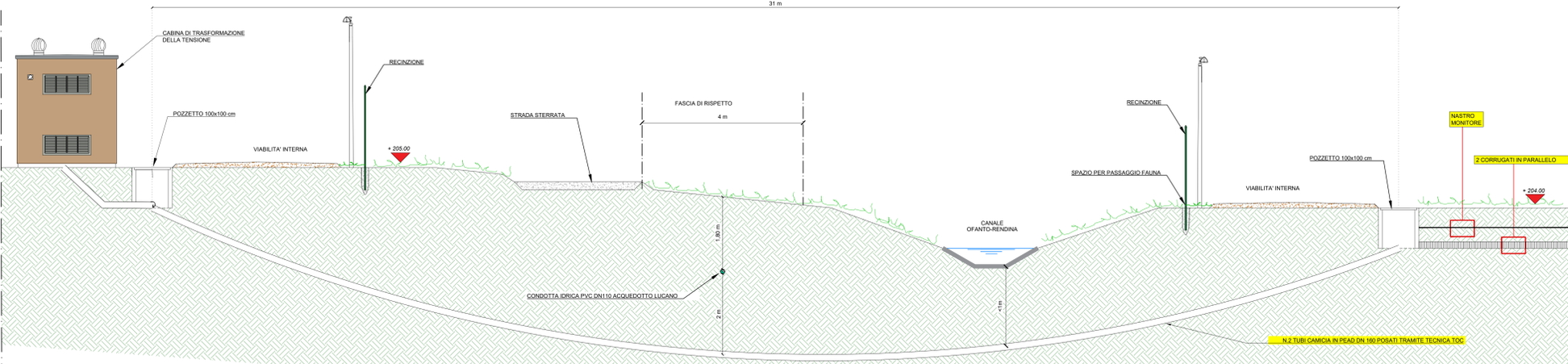
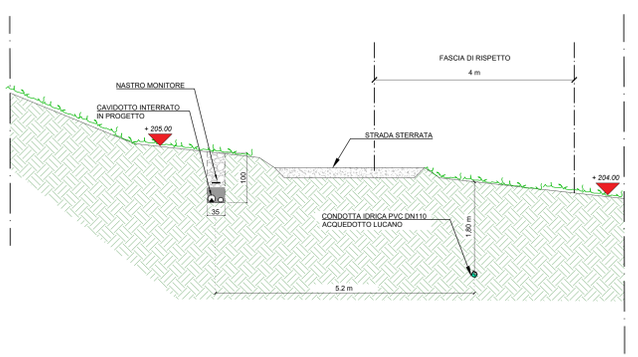


SEZIONE A-A



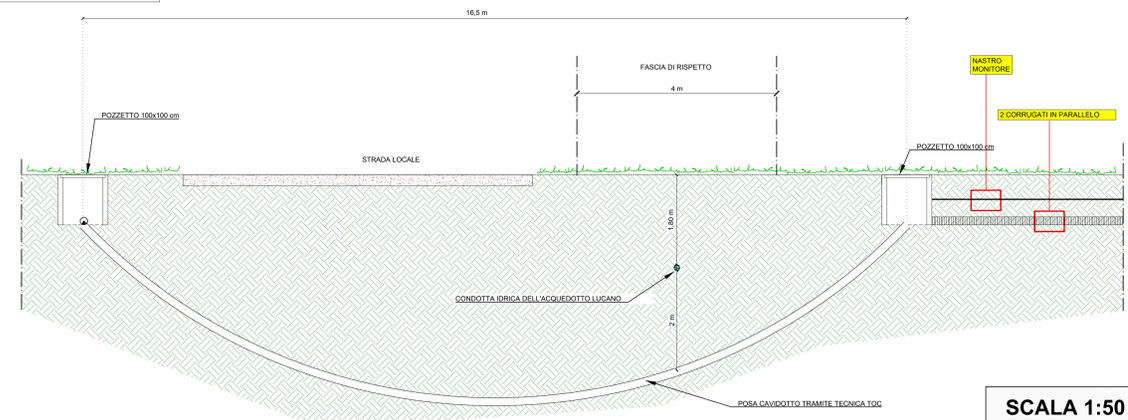
SCALA 1:50

SEZIONE B-B



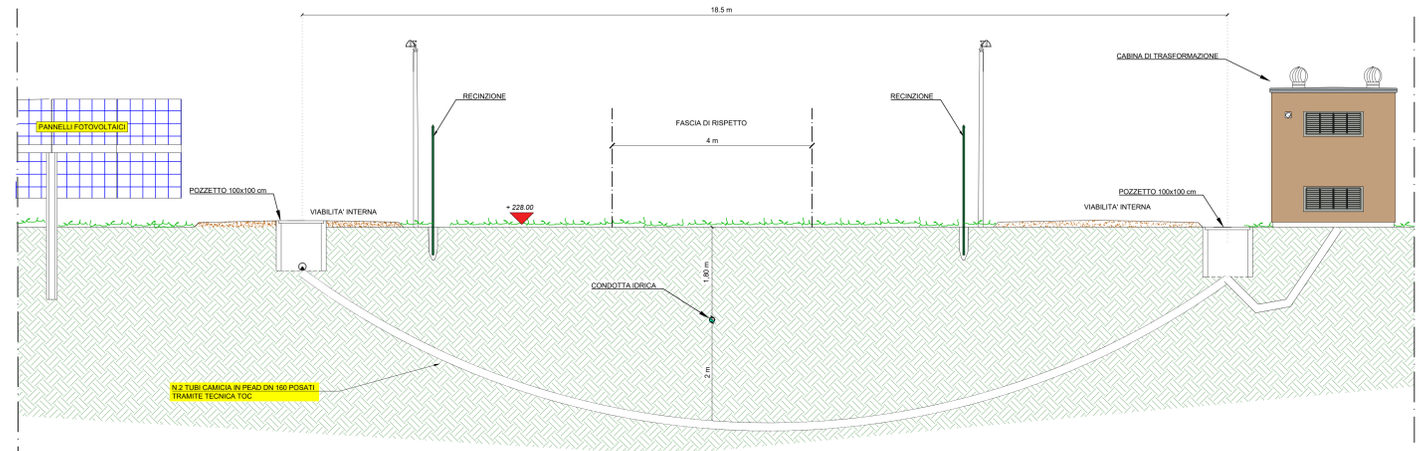
SCALA 1:50

SEZIONE E-E



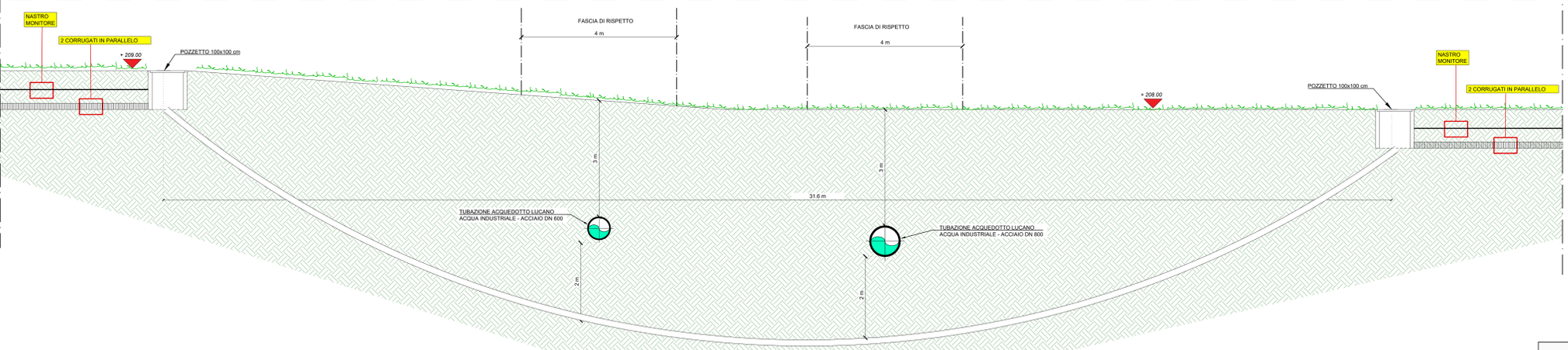
SCALA 1:50

SEZIONE C-C



SCALA 1:50

SEZIONE D-D



SCALA 1:50

REGIONE BASILICATA COMUNE DI MELFI PROVINCIA DI POTENZA

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

CUSTOMER: **FIMENERGIA**

DESIGNERS TEAM:
 CIVIL - ENVIRONMENTAL DESIGN: **FAVERO ENGINEERING**
 ELECTRICAL DESIGN: **FAVERO ENGINEERING**
 HYDRAULIC CONSULTANCY: **HO**
 GEOLOGICAL CONSULTANCY: **GEO**
 ARCHITECT: **FAVERO ENGINEERING**

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

DRAWING: Elaborato
PROGETTO CIVILE - INTERFERENZE CON ACQUEDOTTO LUCANO - SEZIONI

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno
 TOTAL SCALE: **1:50**
 ARCHIVE - Archivio: FAX, E.C. 312, PILOT STYLE, FAVERO ENGINEERING

CODING - Codifica
 PROJECT LEVEL: **DEFINITIVO**
 CATEGORY: **ELG**
 PROGRESSIVE: **3 1 2**
 REVISION: **00**