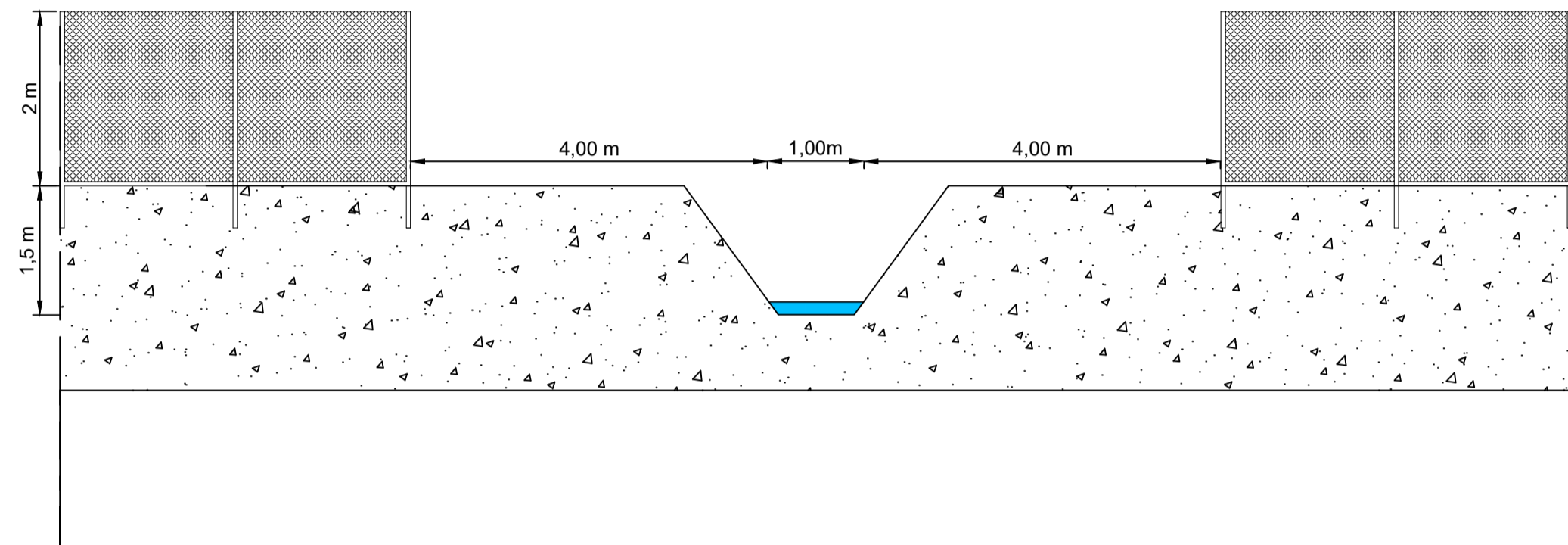


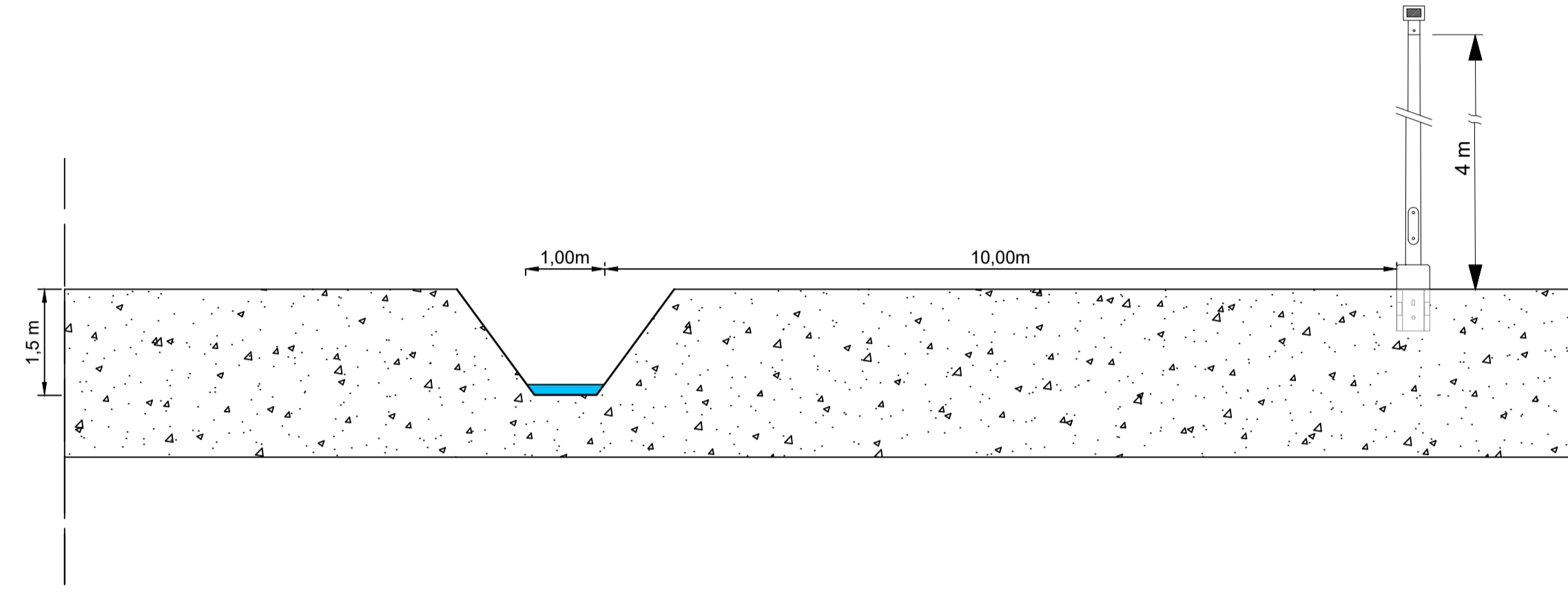
Dettaglio distanza recinzione posizionata a 4 metri dal piede dell'argine del fosso TS76572

Scala 1:100



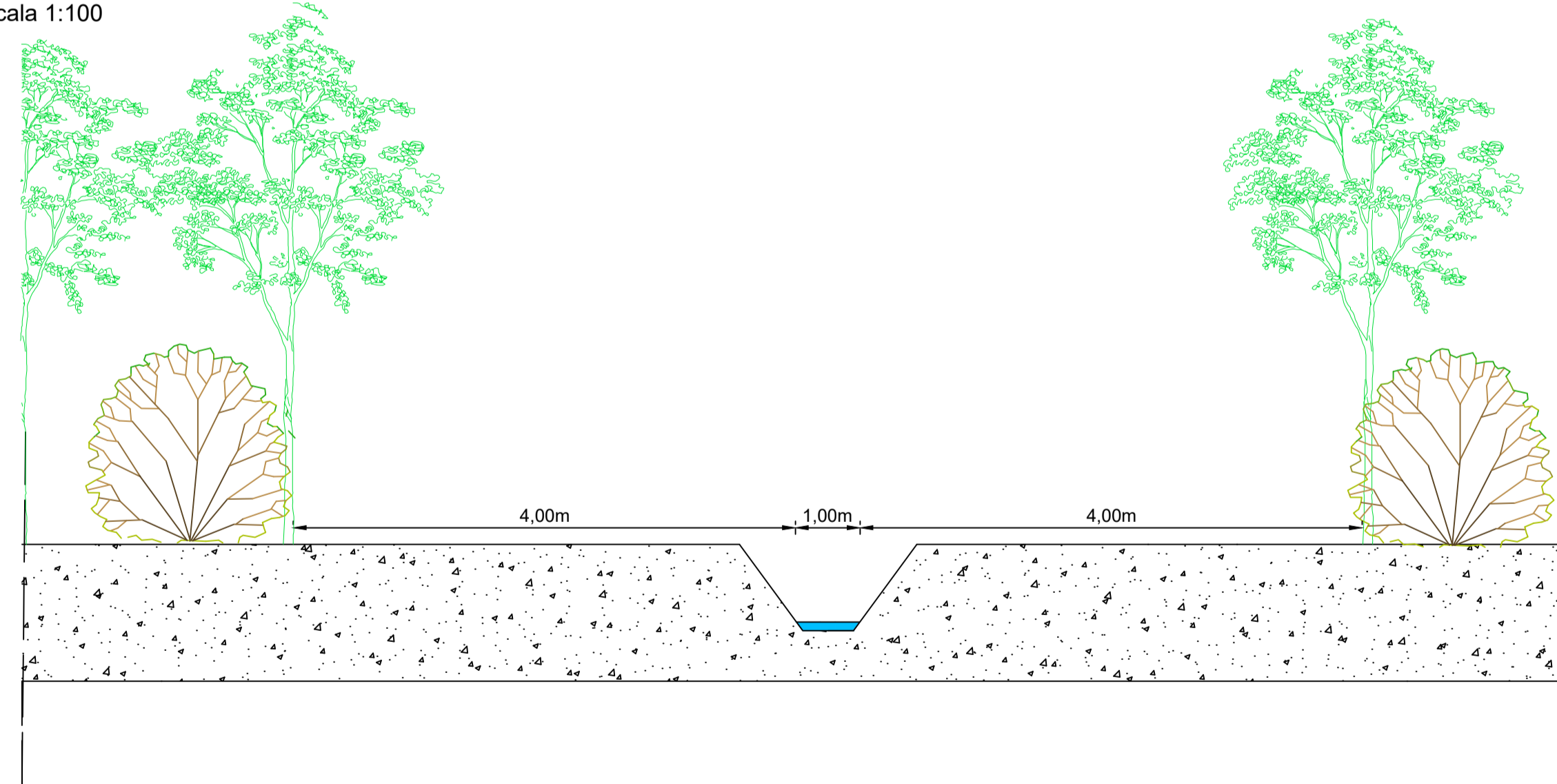
Dettaglio plinti portapalo per pali di illuminazione e videosorveglianza posizionati a 10 metri dal piede dell'argine del fosso TS76572

Scala 1:100



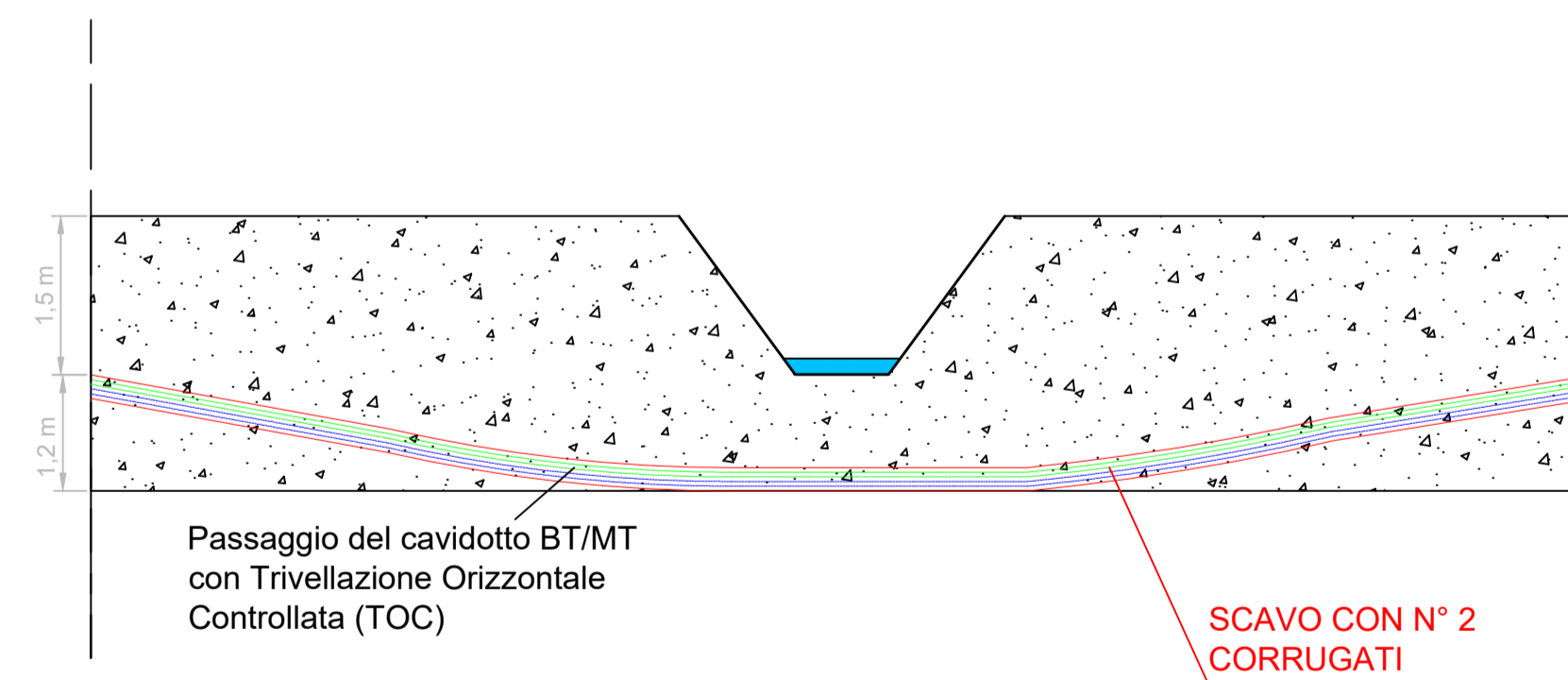
Dettaglio mitigazione posizionata a 4 metri dal piede dell'argine del fosso TS76572

Scala 1:100



Dettaglio passaggio cavidotto su Fosso TS76572 tramite TOC

Scala 1:100



REGIONE TOSCANA
PROVINCIA DI GROSSETO
COMUNE DI ORBETELLO

FV02_ORBETELLO
PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO
PN_{DC} 18,880MW

<p>UBICAZIONE IMPIANTO: Location: Strada vicinale del Guinzone, snc 58015 Orbetello, Grosseto Foglio 31:32 Particelle 205, 300, 628/139, 148, 149, 150, 340, 341, 358</p>	<p>ITER AUTORIZZATIVO: Authorization process: VIA - Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi del D.Lgs. n.152/2006 art. 23 P.A.S. - Procedura Abilitativa Semplificata ai sensi dell'art. 6 comm. 9bis - D.Lgs. n.28 del 03-03-2011</p>
--	--

CODICE IDENTIFICATIVO ELABORATO	CODICE COMMESSA	TIPO PROG.	TIPO ELAB.	ID ELAB.	CATEGORIA	LINGUA	REV.
Job identify Code:	FV02	PD	EG	35	AR	IT	02

<p>CERTIFICAZIONI AZIENDALI: Certifications: Organizzazione con sistema di gestione certificato da Nuova Certification Italia in conformità alla norma ISO 9001</p> <p style="text-align: center;">Cert. N. SC 20-4612</p> <p style="text-align: center;">ISO 14001 / 2015 Cert. N. 711294</p>	<p>PROGETTAZIONE: Design:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> STUDIO DI FATTIBILITA'</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVA</td> <td><input type="checkbox"/> ESECUTIVA</td> <td><input type="checkbox"/> AS - BUILT</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> ARCHITETTONICA</td> <td><input type="checkbox"/> EDILE</td> <td><input type="checkbox"/> ELETTRICA</td> <td><input type="checkbox"/> MECCANICA</td> </tr> </table> <p>Titolo Elaborato: Design Title:</p> <p style="text-align: center;">SEZIONI PER SUPERAMENTO FOSSO Scala 1:100</p>	<input type="checkbox"/> STUDIO DI FATTIBILITA'	<input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVA	<input type="checkbox"/> ESECUTIVA	<input type="checkbox"/> AS - BUILT	<input checked="" type="checkbox"/> ARCHITETTONICA	<input type="checkbox"/> EDILE	<input type="checkbox"/> ELETTRICA	<input type="checkbox"/> MECCANICA
<input type="checkbox"/> STUDIO DI FATTIBILITA'	<input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVA	<input type="checkbox"/> ESECUTIVA	<input type="checkbox"/> AS - BUILT						
<input checked="" type="checkbox"/> ARCHITETTONICA	<input type="checkbox"/> EDILE	<input type="checkbox"/> ELETTRICA	<input type="checkbox"/> MECCANICA						

REV. 2	08/04/2024		I.PELLEGRINO	S.CIOTTA	A.COSTANTINI
REV. 1	26/09/2023				A.COSTANTINI
REV. 0	14/07/2023	EMISSIONE			A.COSTANTINI

<p>COMMITTENTE: Customer: ERMES S.p.A.</p> <p style="font-size: 8px;">Piazza Albania 10, 00153 Roma, Italia Tel: +39 06 94838941 www.ermesgroup.it info@ermesgroup.it ermes@pec.ermesgroup.it C. F.: 12730811002 P. IVA: 12730811002</p>	<p>PROGETTISTA: Designer:</p>	<p style="font-size: 8px;">Piazza Albania 10, 00153 Roma, Italia Tel: +39 06 94838941 www.ermesgroup.it info@ermesgroup.it ermes@pec.ermesgroup.it C.F.: 12730811002 P. IVA: 12730811002</p>
--	--	--

AI TERMINI DI LEGGE E' RIGOROSAMENTE VIETATO RIPRODURRE E/O COMUNICARE A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DISEGNO
TO THE TERMS OF LAW IS RIGOROUSLY PROHIBITED TO REPRODUCE AND/OR TO COMMUNICATE TO THIRD PARTY THE CONTENT OF THE PRESENT DESIGN