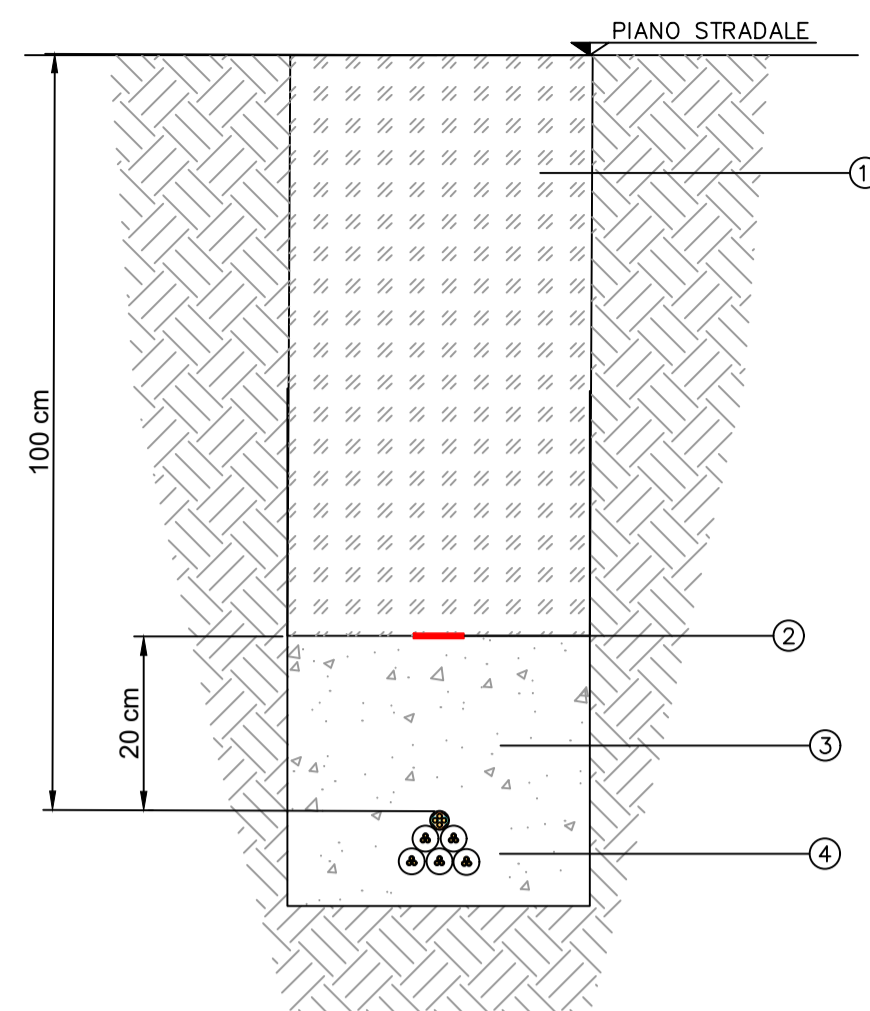


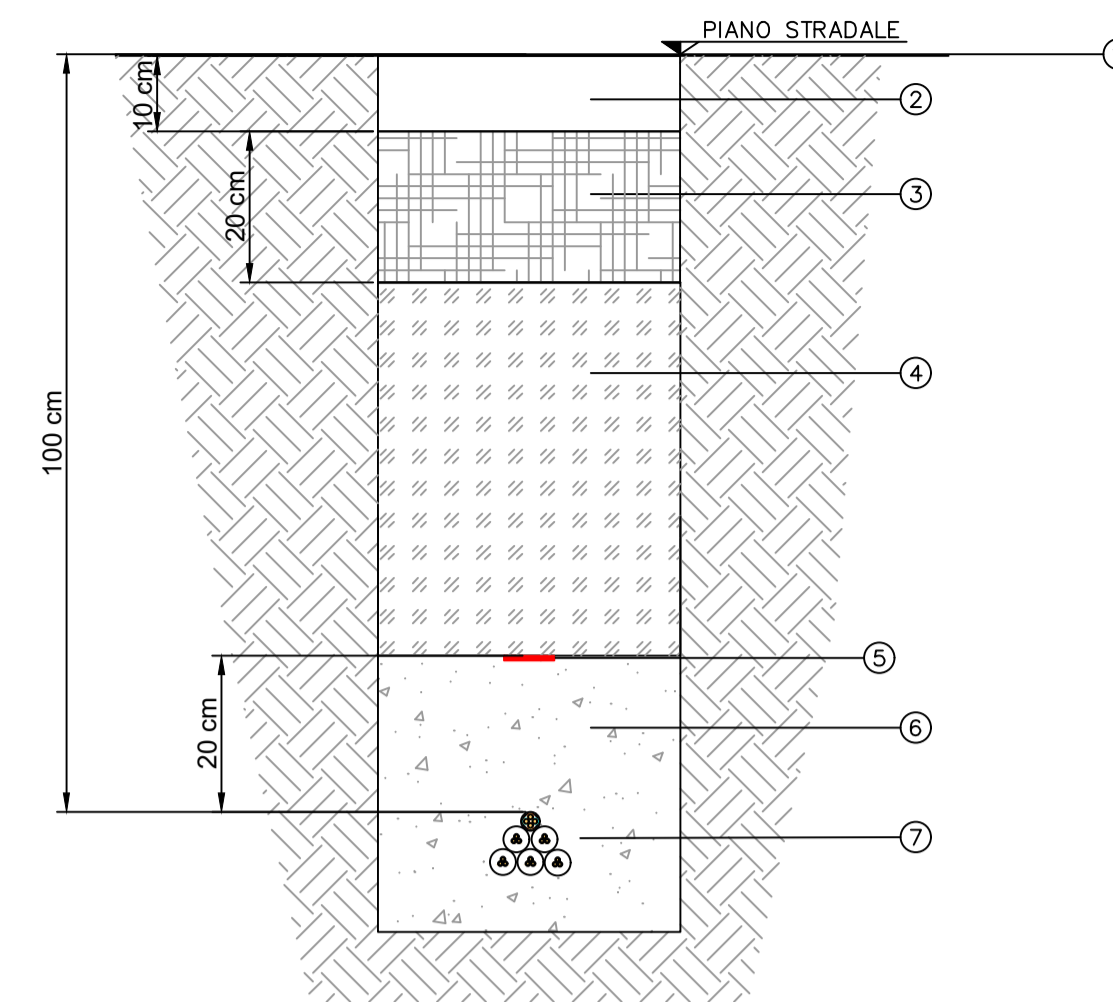
Tipologico scavo su terreno - posa n°1 cavo MT

- 1 - Inerte prescritto
- 2 - Nastro Monitore
- 3 - Sabbia o Inerte prescritto
- 4 - Cavidotto in PVC per protezione linea interrata



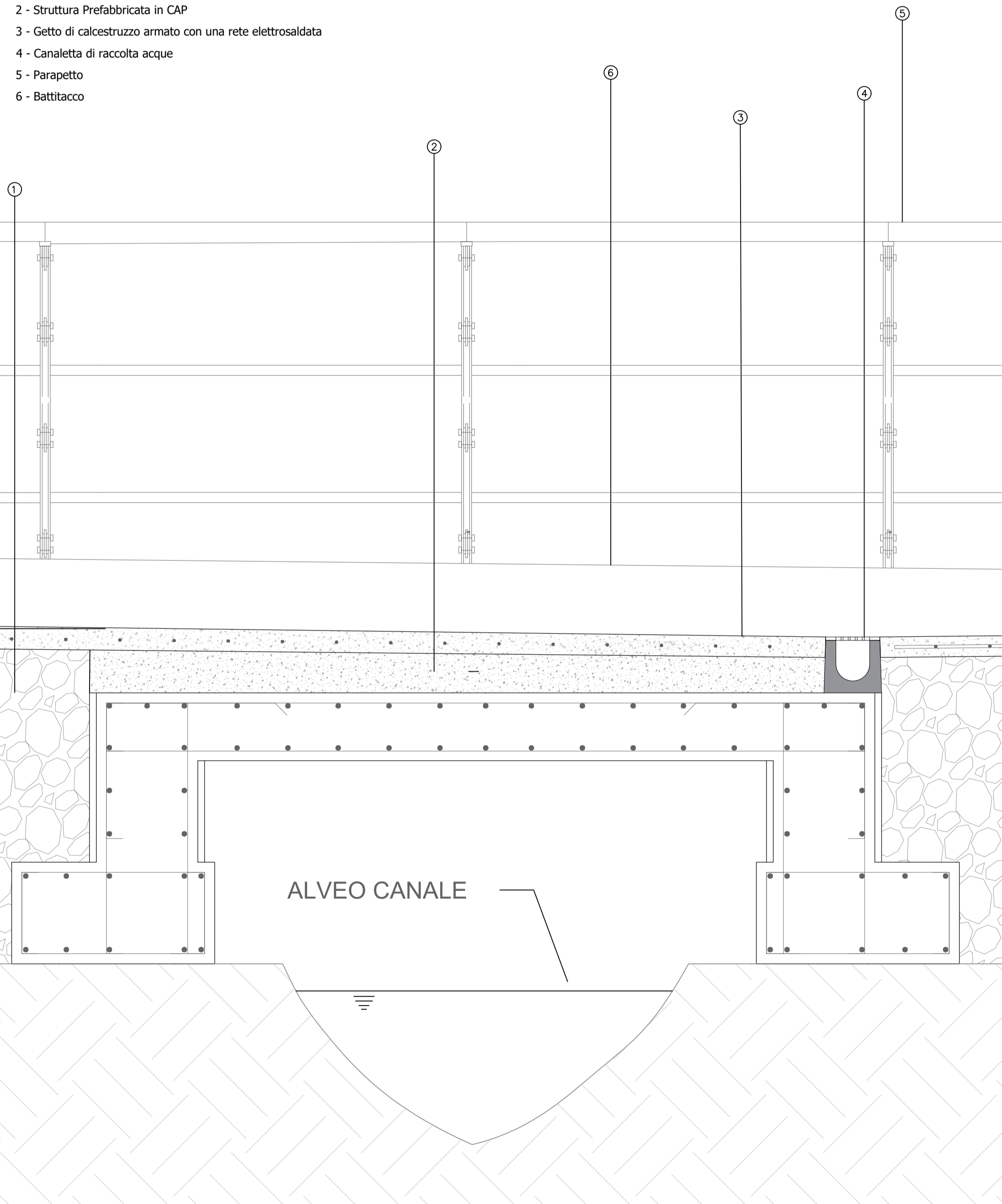
Tipologico scavo su strada asfaltata pubblica - posa n°1 cavo MT

- 1 - Manto d'usura
- 2 - Pavimentazione in conglomerato bituminoso (binder)
- 3 - Sottofondo
- 4 - Inerte Prescritto
- 5 - Nastro Monitore
- 6 - Sabbia o inerte prescritto
- 7 - Cavidotto in PVC per protezione linea interrata



SEZIONE TIPOLOGICA POST OPERAM PONTE DI COLLEGAMENTO: CAMPO 1-1 E CAMPO 3

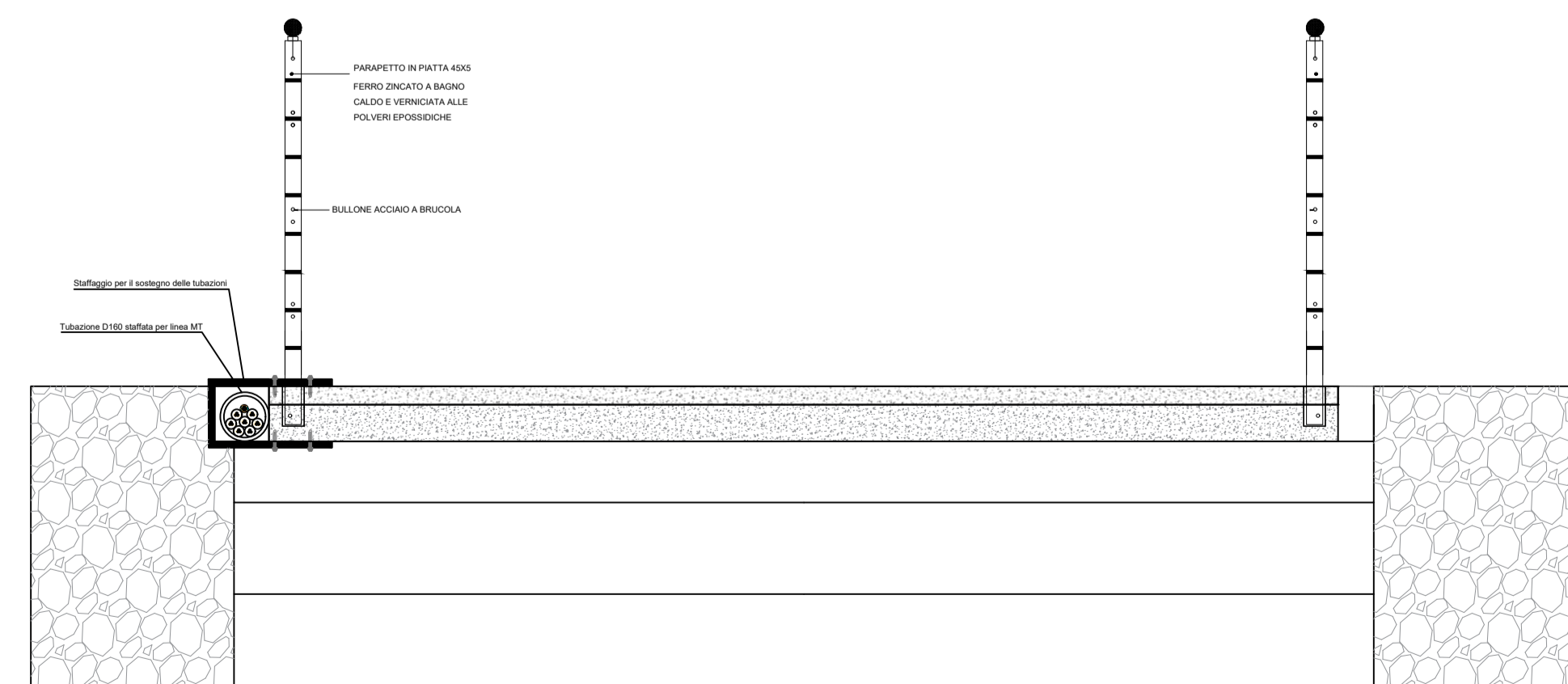
- 1 - Apporto di sabbia e misto granulometrico stabilizzato
- 2 - Struttura Prefabbricata in CAP
- 3 - Getto di calcestruzzo armato con una rete elettrosaldata
- 4 - Canaletta di raccolta acque
- 5 - Parapetto
- 6 - Battitacco



SOLUZIONE TIPO ATTRAVERSAMENTO PONTE STRADALE DEL CAVIDOTTO MT TRAMITE STAFFAGGIO - VISTA IN PIANTA




SEZIONE AA'





REGIONE LAZIO
PROVINCIA DI ROMA
COMUNE DI ARDEA



ARDEA_26
PROGETTO DI UN LOTTO DI IMPIANTI AGRIVOLTAICI PN 14,03 MW_p diviso in:
LOTTO 1: PN 2889 kW; LOTTO 2: PN 5365 kW; LOTTO 3: 5778 kW

UBICAZIONE IMPIANTO: Località La Fossa, snc 00040 Ardea (RM) Foglio 46, particelle 144-146-2273		ITER AUTORIZZATIVO: Località La Fossa, snc 00040 Ardea (RM) Foglio 46, particelle 144-146-2273	
CERTIFICAZIONI AZIENDALI: Organizzazione con sistema di gestione da certificato da Apave Certification Italia in conformità alla norma ISO 9001 Cert. N. SC 20-4612		COMMESSA: Job: 2021_26_FV DIS. NR.: 2021_26_FV_E_19 SCALA: 1:100 FOGLIO: 1/1	
PROGETTAZIONE: Design: <input type="checkbox"/> ARCHITETTONICA <input checked="" type="checkbox"/> STRUTTURALE <input type="checkbox"/> ELETTRICA <input type="checkbox"/> MECCANICA <input type="checkbox"/> STUDIO DI FATTIBILITA' <input type="checkbox"/> PRELIMINARE <input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVA <input type="checkbox"/> ESECUTIVA		ELABORATO: Drawing: DETTAGLIO SEZIONE SCAVI E RINTERRI	
REV. 2 REV. 1 REV. 0	17/10/2022 03/08/2022	REVISIONE EMISSIONE	G. PARADISI G. GROSSI A. COSTANTINI
REV. Data Date	DESCRIZIONE Description	DISEGNATO Drawn by	APPROVATO Approved by
COMMITTENTE: Customer: ERMES S.p.A. 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		PROGETTISTA: Designer:  ERMES SOLAR SOLUTION 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	

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