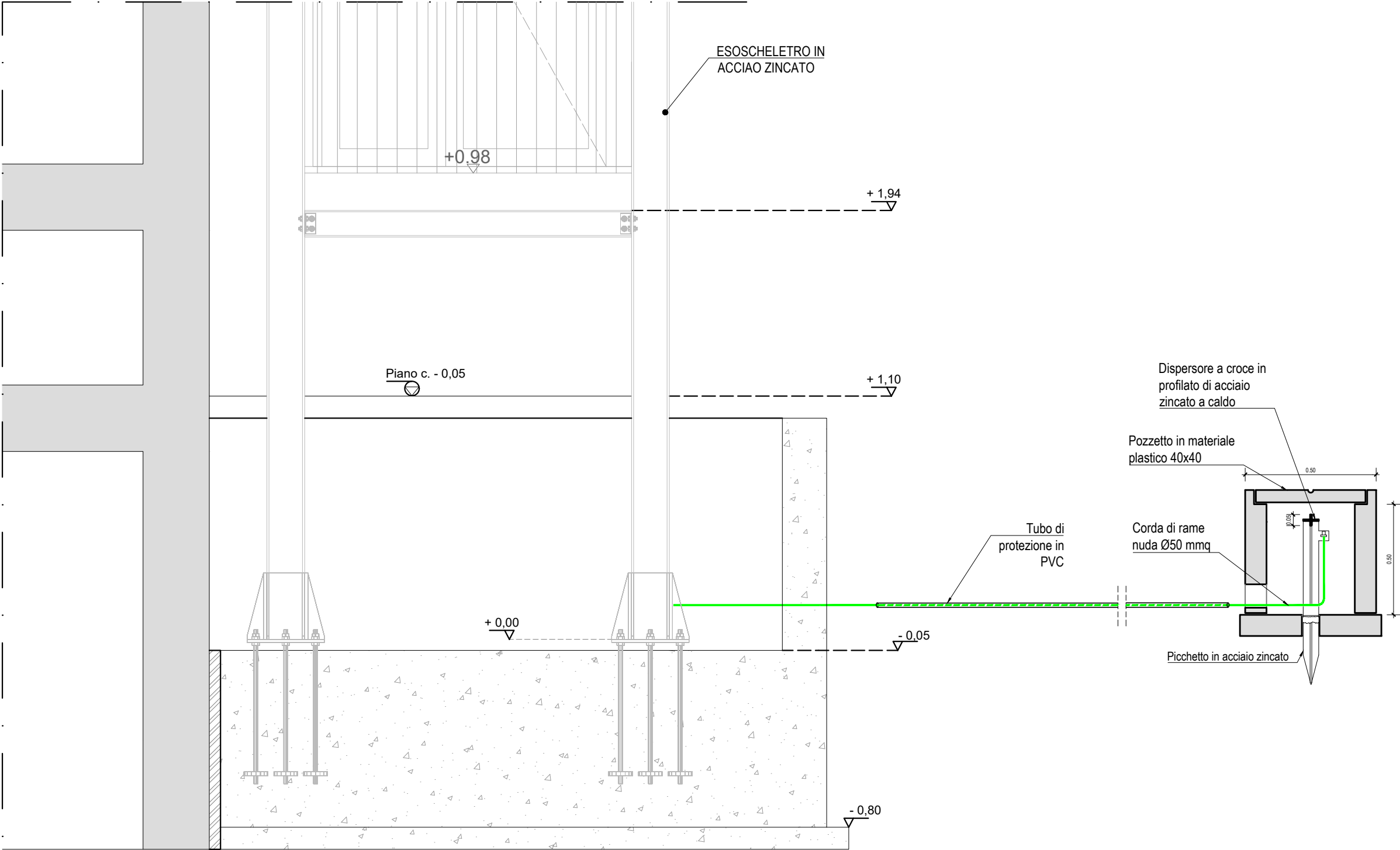


Particolare messa a terra

Scala 1:20





Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti



ACER Campania
Area Informatica e Servizi Generali

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Carmine CRISCI

PNC Fondo complementare al PNRR: Programma "Sicuro, verde e sociale: Riqualificazione dell'edilizia residenziale pubblica" (risorse assegnate alla Campania dal DPCM 15/09/2021)

LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE EDILIZIA E URBANA (PREU) DI N° 70 ALLOGGI ERP IN CAPUA (CE) ALLA VIA MARTIRI DI NASSIRYA



PROGETTO ESECUTIVO

CIG:9569253D60 - CUP: F49J21016970001

| | | |
|---|----------------------------|--|
| <i>ELABORATO:</i> DETTAGLIO IMPIANTO MESSA A TERRA | | <i>ELABORATO N°:</i> PE-GRA-IMP-04-00 |
| <i>DATA:</i> FEBBRAIO 2024 | <i>REVISIONE N°:</i> 00 | <i>SCALA:</i> 1:200 |

PROGETTISTI RTP:



Springproject srl
INDIRIZZO:
Via Tranagro, 19
Salerno - 84132



Litos Progetti
INDIRIZZO:
Via Papa Giovanni XXIII n.13/A
Santa Caterina Villarmosa (CL) - 93018

TECNICI:
Ing. Michele Barletta (Amministratore unico Spring Project srl)
Ing. Andrea Caprara (Direttore tecnico Spring Project srl)
Ing. Francesca Lazzarini Consalvo (Giovane Professionista)

Arch. Giuseppe Maria Ippolito (Amministratore unico Litos Progetti srl)

Ing. Piero Lo Duca (Direttore tecnico Litos Progetti srl)

IMPRESA:



ambramed

Ambra Med srl
Riviera di Chiaia, 242
Napoli - 80121

TIMBRI:



| Rev. | Data | Descrizione |
|------|---------|-----------------|
| 00 | Nov. 23 | Prima emissione |
| | | |
| | | |

Questo documento è stato predisposto da Spring Project srl e Litos Progetti srl e può essere utilizzato esclusivamente per le finalità previste dal contratto in base al quale lo stesso è stato fornito; la riproduzione, la cessione e comunque ogni utilizzo per finalità diverse sono vietati in assenza di prevendita autorizzazione da parte di Spring Project srl e Litos Progetti srl. Il contenuto del documento è protetto dalle norme sul diritto d'autore e la proprietà intellettuale.