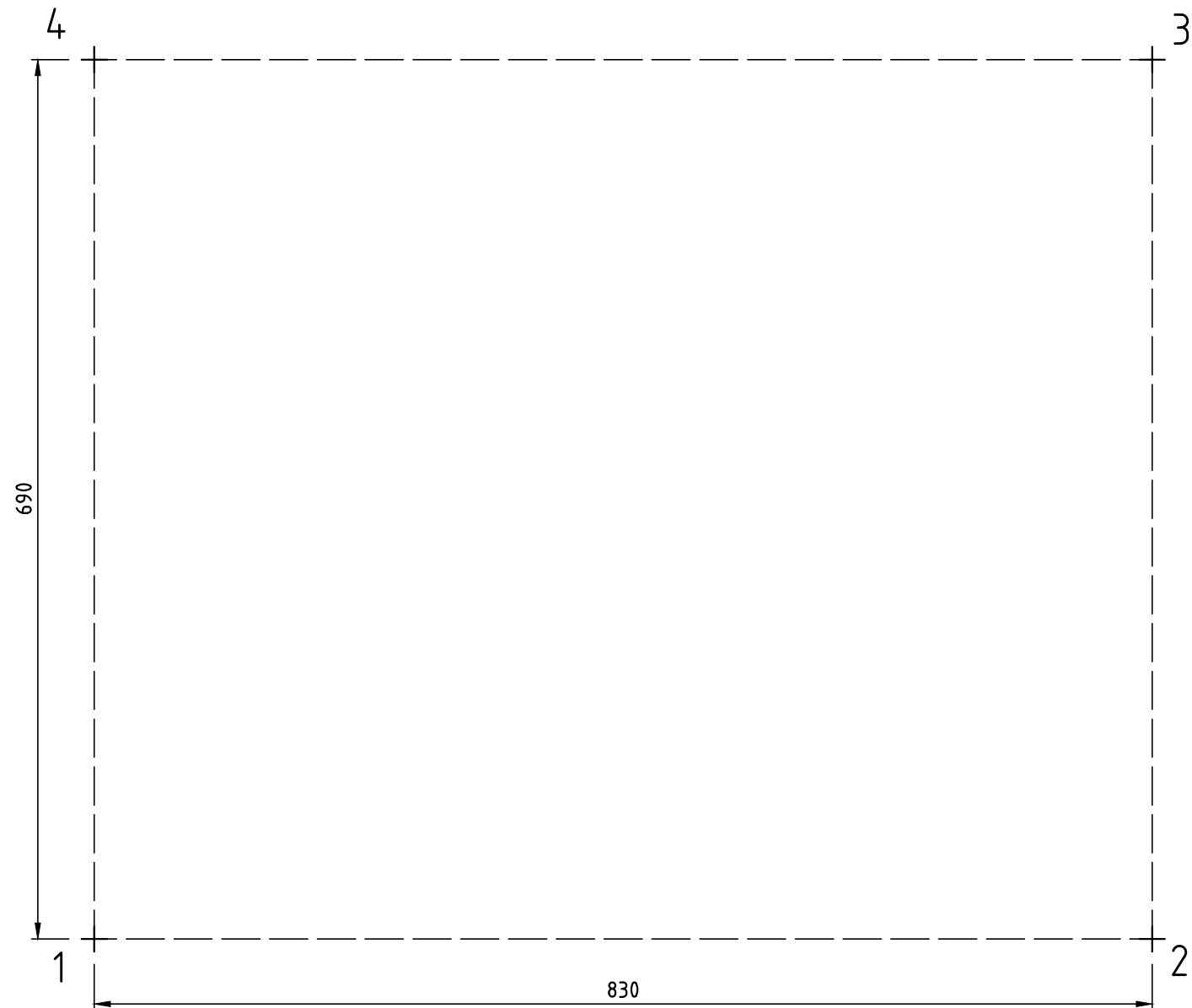
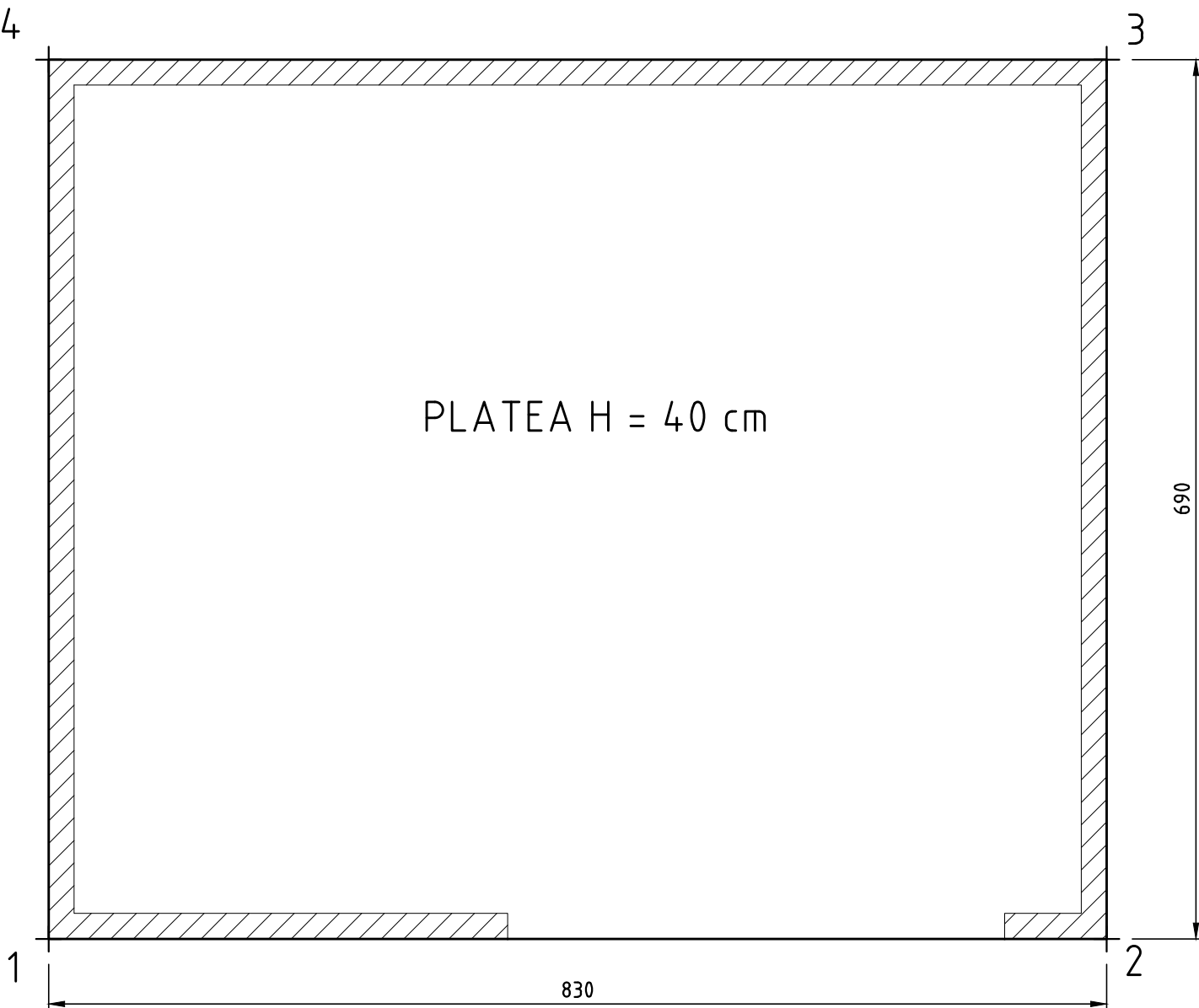


CALCESTRUZZO C32/40 consistenza S4  
ACCIAIO B450C  
Classe esposizione XC2 fondazione XC4 elevazione  
Copriferro min. 4 cm fondazione, 3 cm elevazione  
Magrone cm 15 C12/15

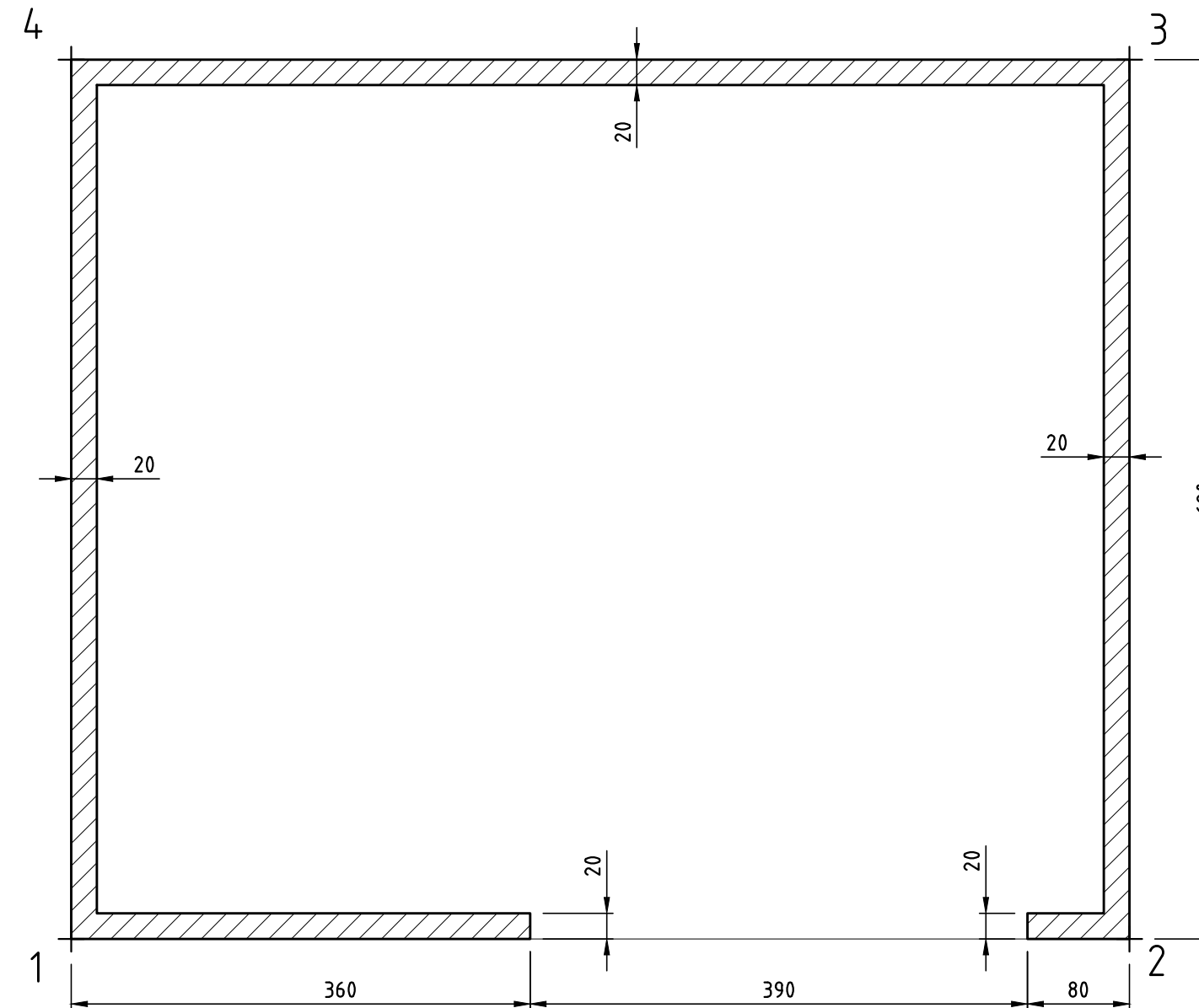
ATTENZIONE: sovrapposizione armature non rappresentate min. 60Ø.



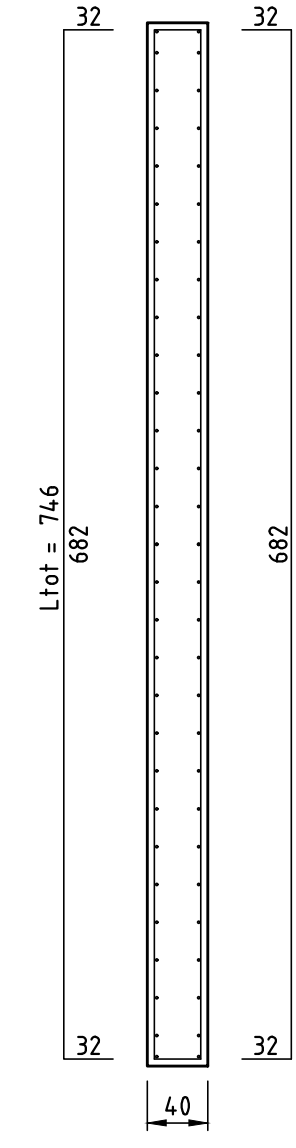
FILI FISSI



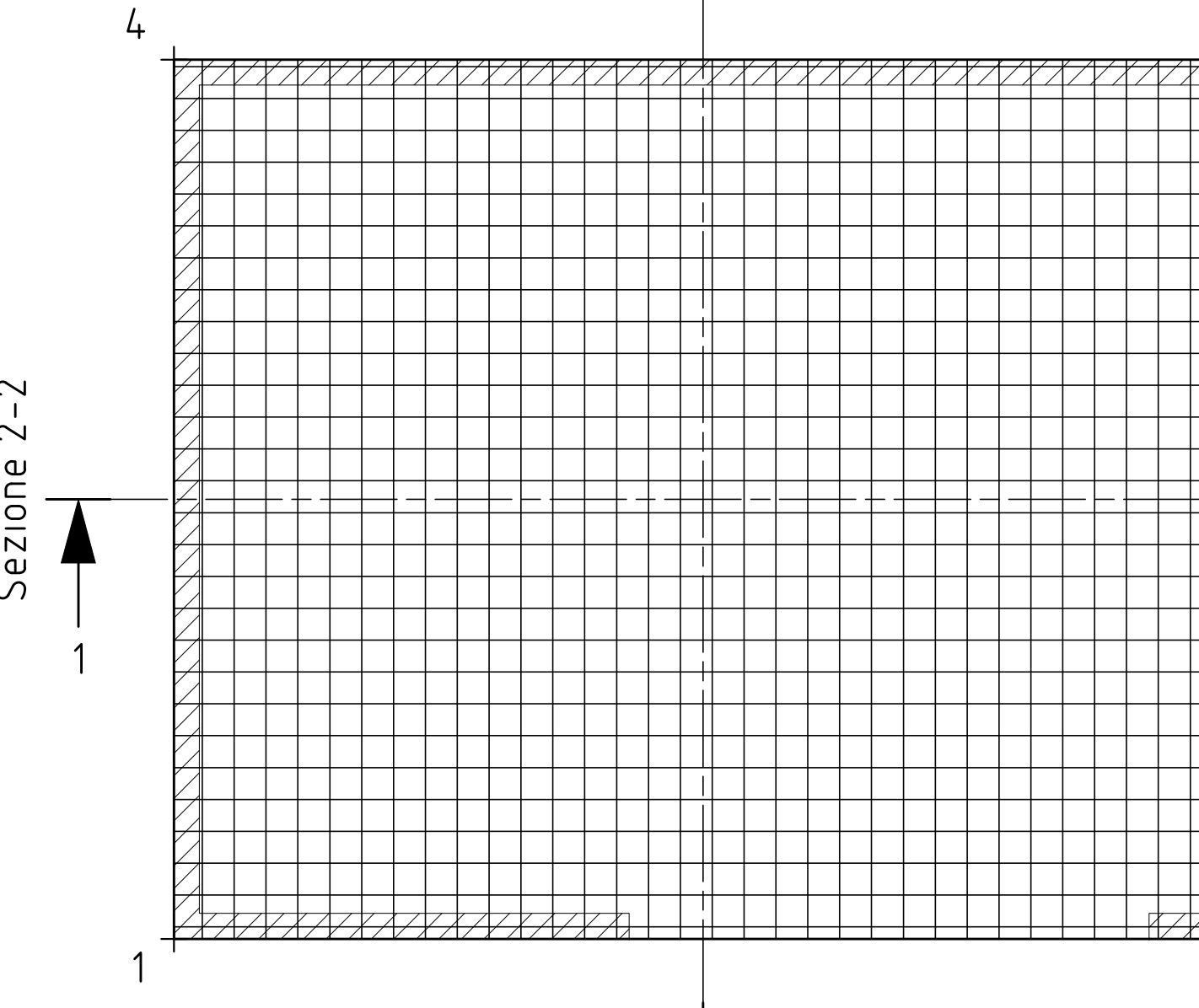
PIANTA FONDAZIONE +15 cm



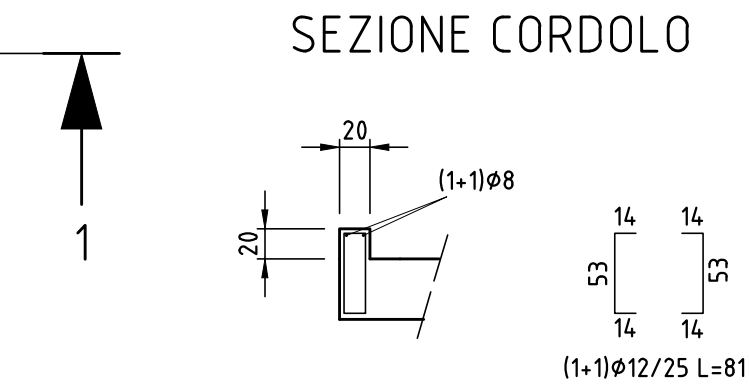
PIANTA ELEVAZIONE +35 cm



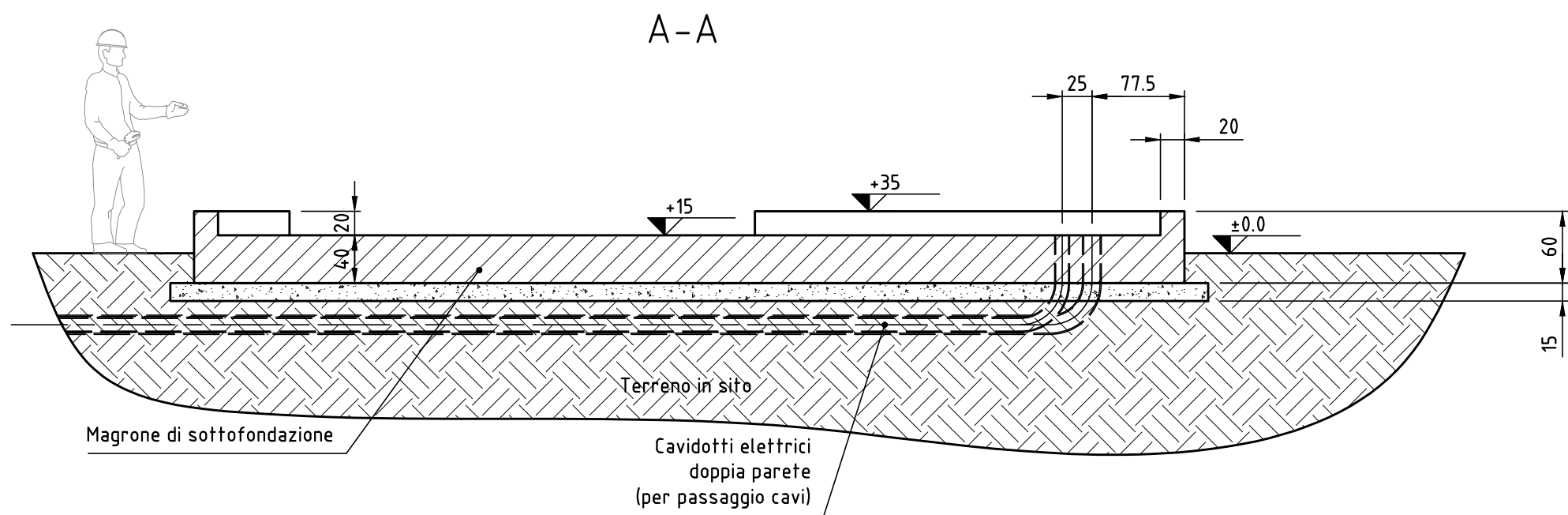
Sezione 2-2



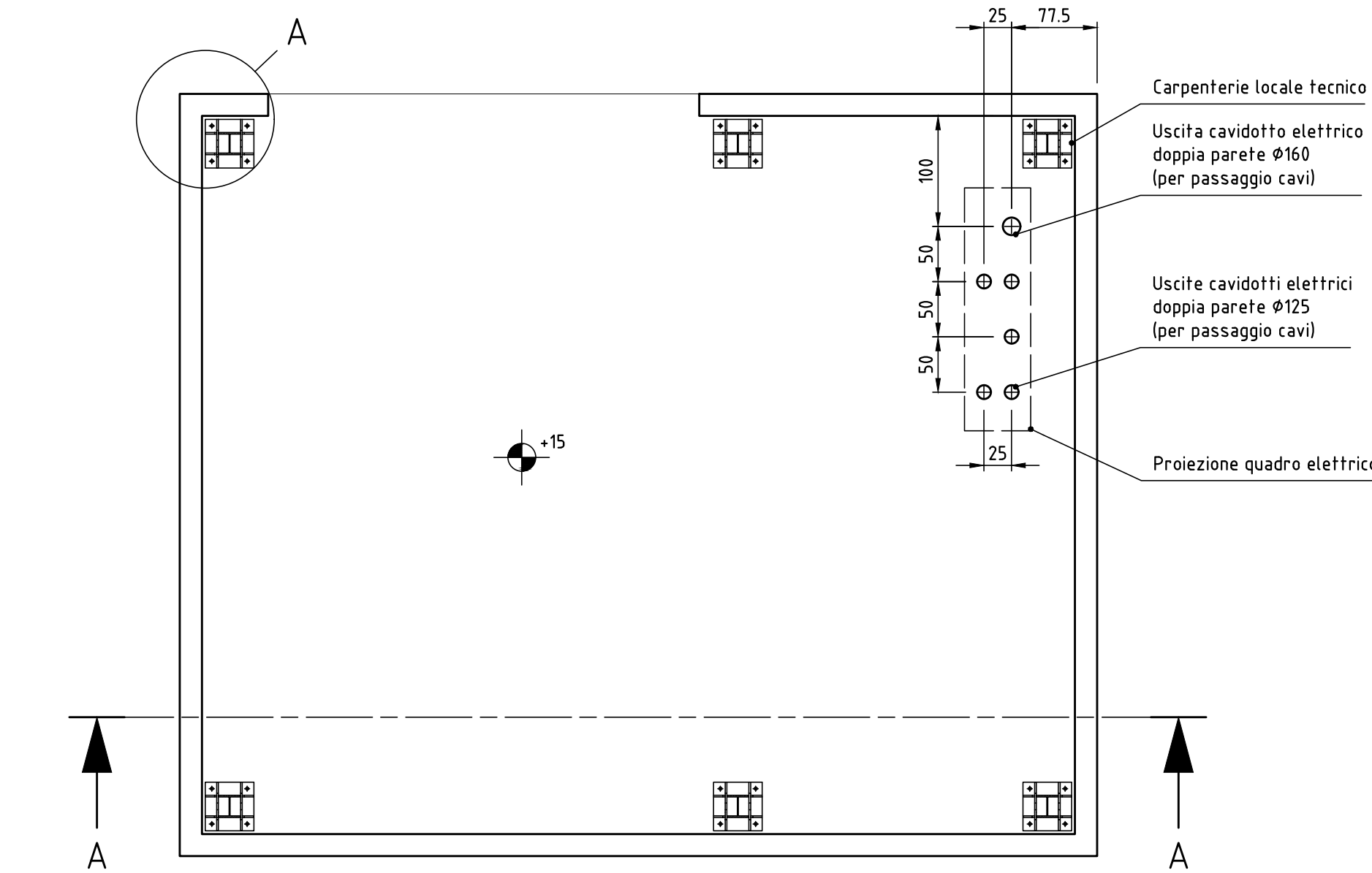
ARMATURA DI BASE SUP.=INF. PLATEA QUOTA +15  
1 Ø 14/ 25 direz.X  
1 Ø 14/ 25 direz.y (spessore= 40 cm)



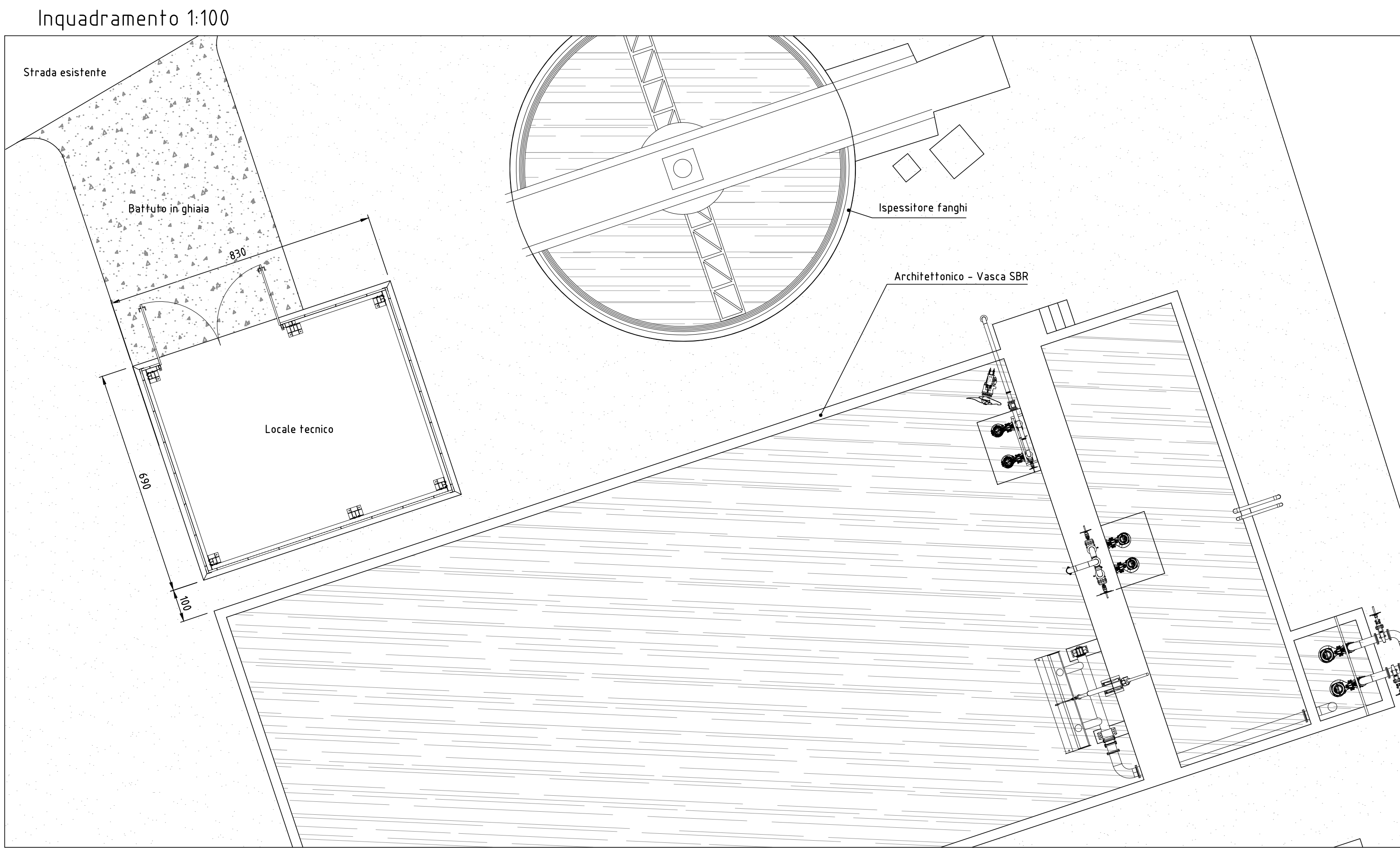
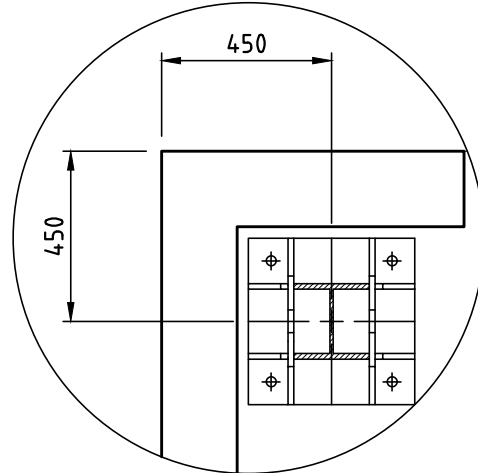
SEZIONE CORDOLO



A-A



A (1:20) Tip.



Inquadramento 1:100

Società del Gruppo Hera  
Herambiente Servizi Industriali s.r.l.

*Impianto di depurazione delle acque reflue e trattamento rifiuti a servizio del Consorzio per lo sviluppo Industriale di Isernia-Venafro Pozzilli (IS)*

Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale  
D.Lgs. 3 aprile 2006 n.152 e s.m.i., art. 29 octies.

Progetto definitivo opere edilizie

**ELABORATO 15**  
Locale tecnico - Architettonico e particolari costruttivi

Approvato	R. Boschi		<p>Studio Tecnico DI Crescenzo Via Benedetti, 10 - 00187 Roma (RM) Tel. 06/49812121 Email: info@studioincrescenzo.it www.studioincrescenzo.it</p> <p><b>RANABLU S.r.l.</b> Via Aldo Moro 115, 00187 Roma (RM) Tel. 06/49812121 Email: info@ranablu.it</p>
Controllato	G.L. Bergonzini M. Facchini		
Redatto	C. Di Crescenzo		
Cod. Doc.	CO 01 IS AA 01 D1 PL 15.00	Cod. Doc. Ranablu S.r.l.	
Rev. 00	Data	29/07/2022	Scala 1:50