

**CALCOLO SUPERFICIE COPERTA-VOLUME URBANISTICO, SEDIME EDIFICIO**

**CALCOLO VOLUME URBANISTICO**

PIANTA PIANO TERRA		DIMENSIONE	DIMENSIONE	ALTEZZA	SUPERFICIE	VOLUME
		m.	m.	intradosso	coperta	urbanistico
				soloio ml.	mq.	mc.
PIANO	1 - ufficio	6,25	17,60	3,20	330,00	352,00
TERRA	2 - capannone parte chiusa	23,80	20,60	10,00	490,28	4902,80
	3 - capannone parte aperta	32,20	20,60	10,00	663,32	6633,20
	5 - sporto parte aperta	56,00	3,50	10,00	84,00	840,00
<b>tot. SUPERFICIE COPERTA (urbanistica) mq.</b>					<b>1347,60</b>	
<b>tot. VOLUME URBANISTICO mc.</b>					<b>12728,00</b>	

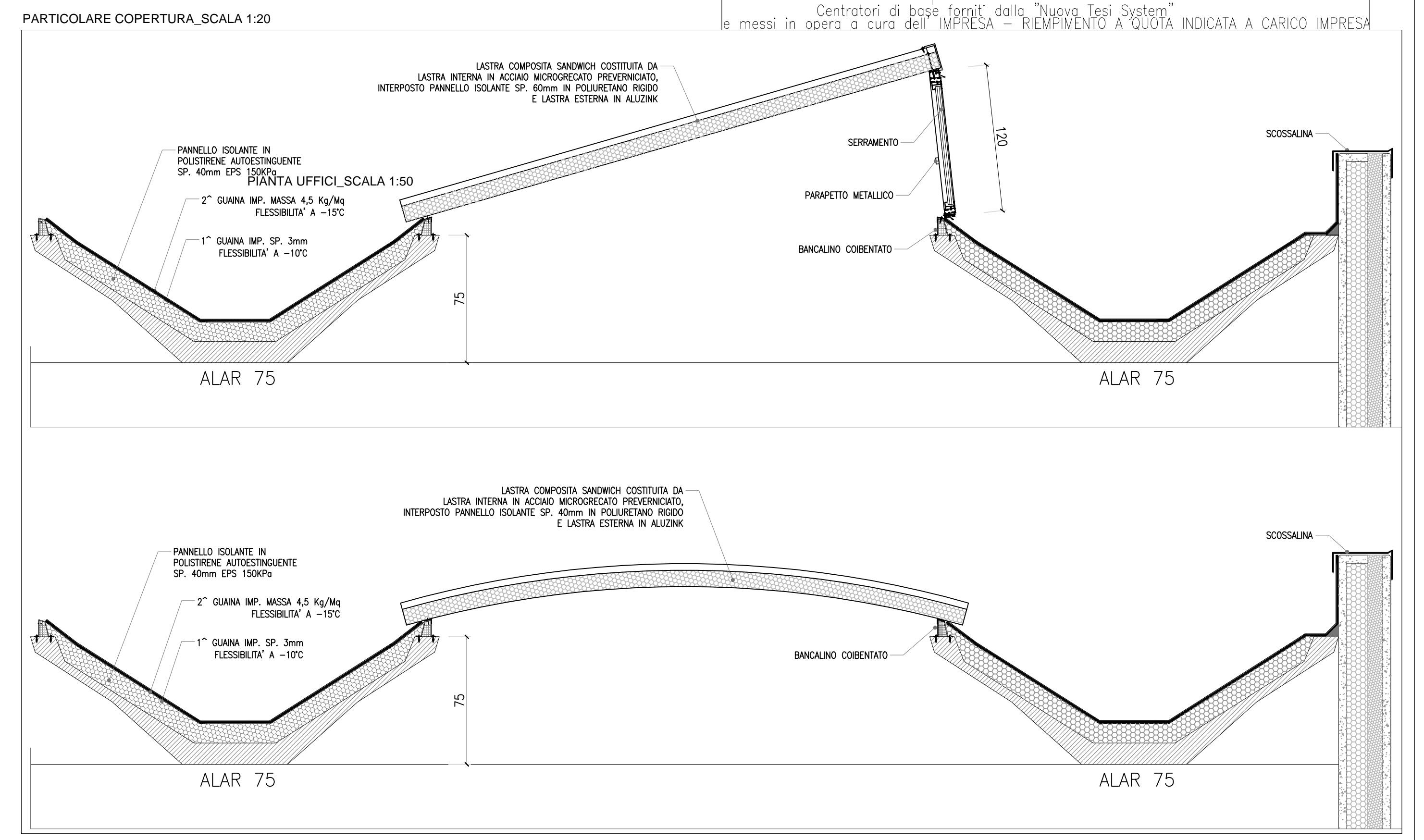
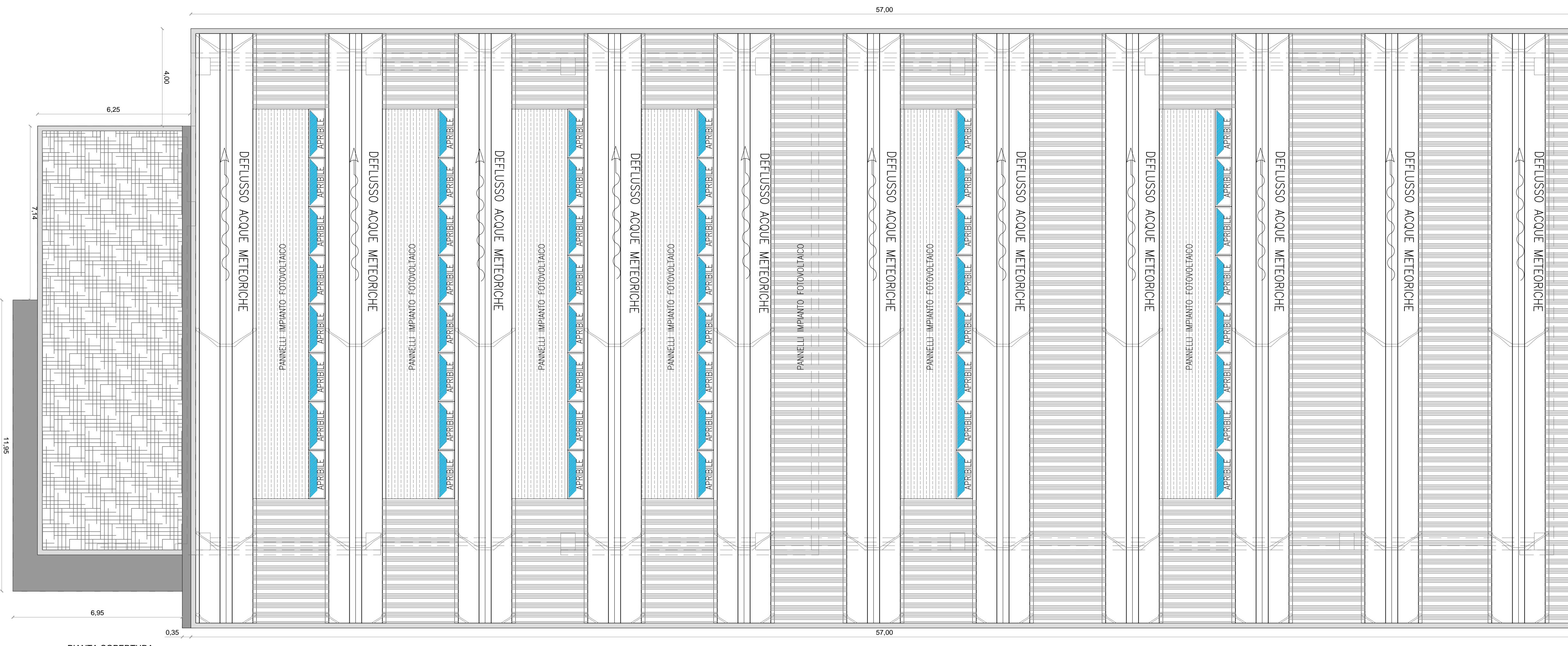
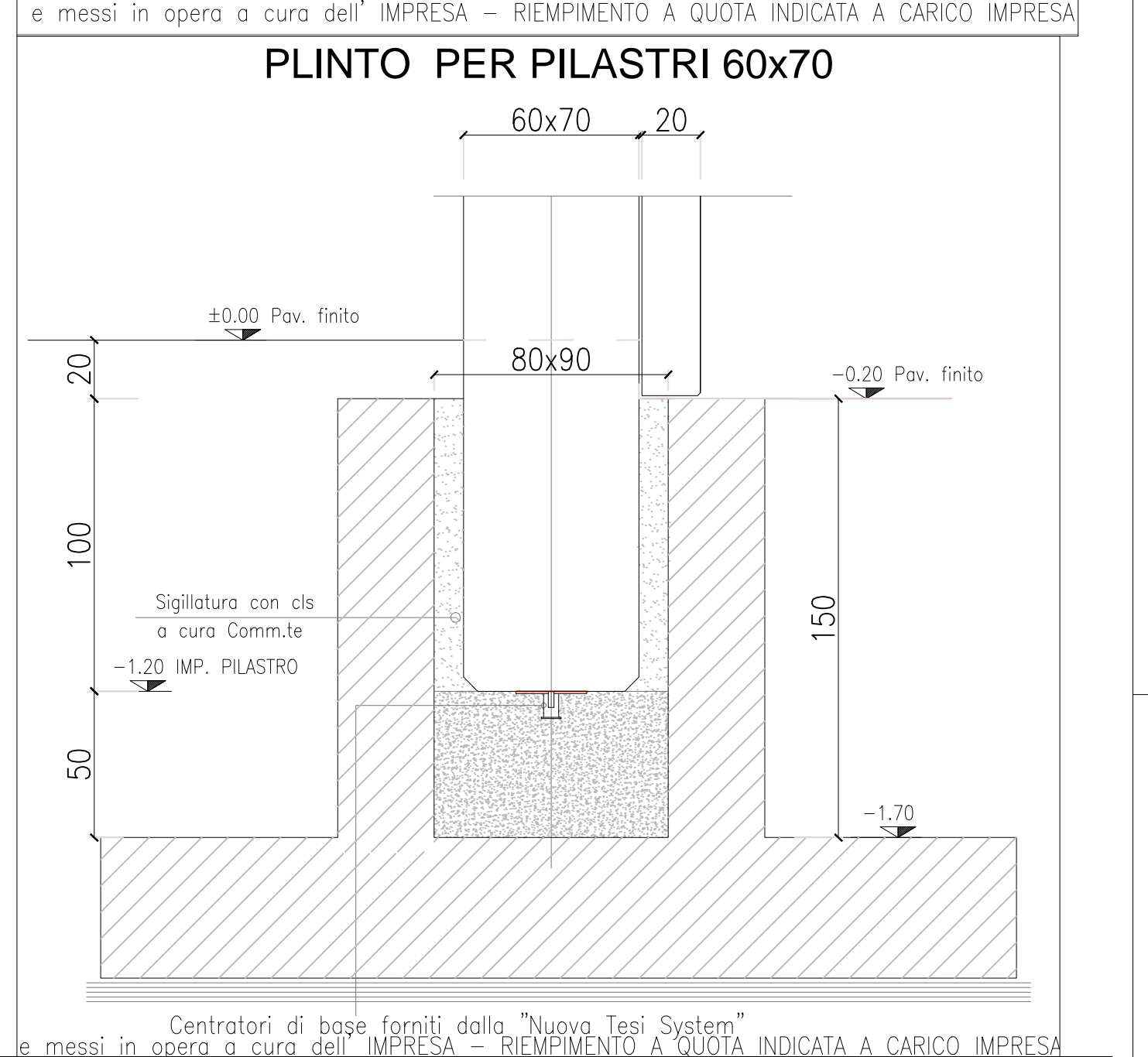
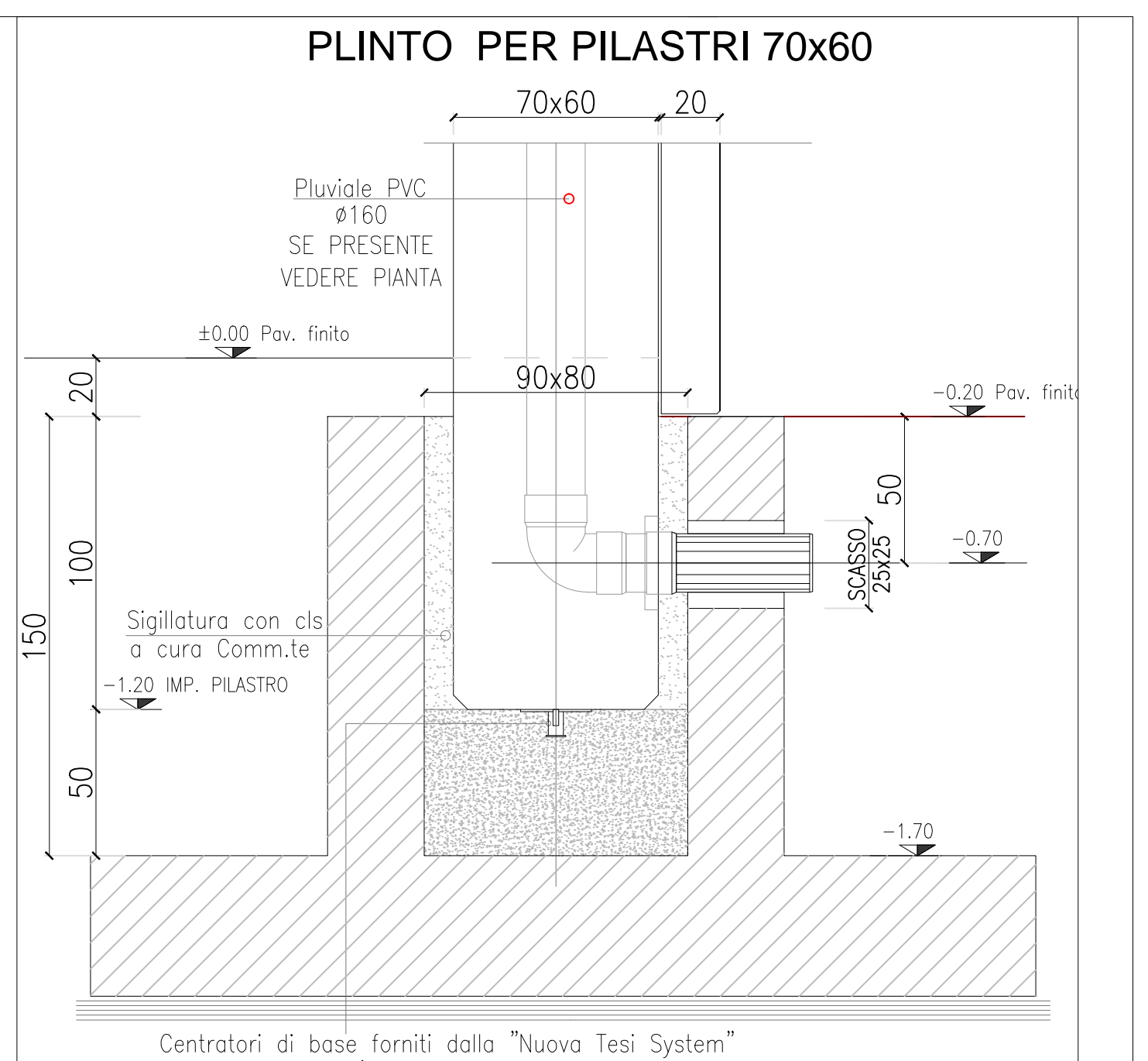
**CALCOLO SEDIME FABBRICATO**

PIANO TERRA		DIMENSIONE	DIMENSIONE	ALTEZZA	SUPERFICIE	VOLUME
		m.	m.	m.	mq.	mc.
PIANO	1 - ufficio	6,25	17,60	3,20	330,00	352,00
TERRA	2 - capannone parte chiusa	23,80	20,60	10,00	490,28	4902,80
	3 - capannone parte aperta	32,20	20,60	10,00	663,32	6633,20
<b>tot. SUPERFICIE COPERTA (urbanistica) mq.</b>					<b>1263,60</b>	

**CALCOLO SUPERFICIE CALPESTABILE-VOLUME NETTO**

LOCALE	SUPERFICIE CALPESTABILE (mq)	ALTEZZA (mt)	VOLUME NETTO (mc)	AEROLL. DI PROGETTO (mq)	AEROLL. MIN. (mq)
capannone parte aperta	473,00	10,00	4730,00	-	-
capannone parte chiusa	646,00	10,00	6460,00	96,96	64,60
ingresso	6,30	3,00	18,90	15,45	0,78
corridoio	13,00	3,00	39,00	-	-
sala riunioni	18,20	3,00	54,60	12,15	2,28
disimpegno	7,00	3,00	21,00	-	-
ufficio	7,00	3,00	21,00	7,50	0,88
bagno	3,30	3,00	9,90	0,64	0,41
anti	1,80	3,00	5,40	-	-
bagno	2,52	3,00	7,56	-	selez. forzata
disimpegno	5,50	3,20	17,60	-	-
soggiorno	5,95	3,20	19,04	1,20	0,74
anti	1,57	3,20	5,02	-	-
doccia	1,75	3,20	5,60	-	selez. forzata
wc	2,00	3,20	6,40	0,64	0,25
veranda	3,45	3,20	11,04	0,64	0,43
c.t.	3,20	3,20	10,24	-	-
<b>tot. VOLUME NETTO mc.</b>			<b>11442,00</b>		

VERIFICA AEROLLUMINAZIONE (1/8 della superficie calpestabile ufficio - 1/10 della superficie calpestabile capannone parte chiusa)



**COMUNE di ORSAGO**

Progetto di: **NUOVO IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI E AUTODEMOLIZIONE**  
- PROGETTO PRELIMINARE -  
VIA BOCCHE DI SOTTO, 31010 ORSAGO (TV)

Scala: 1:100  
1:50  
1:20

Oggetto tavola: **PROGETTO PIANTE E CALCOLI VOLUMETRICI FABBRICATO DETTAGLI**

Ditta: **ZAMET S.R.L.**  
VIA MARCO POLO 38, 31020 SAN FIOR (TV)

Data: **AGOSTO 2022**

Firma: **ZAMET S.R.L.**  
31020 SAN FIOR (TV)

**Arch. FARDIN MARIACHIARA**  
via Ioni 90/B- 31029 Vittorio Veneto (TV)  
3495582896, mariachiara.fardin@archiworldpec.it

Collaborazione tecnica Geom. Augusto Fardin