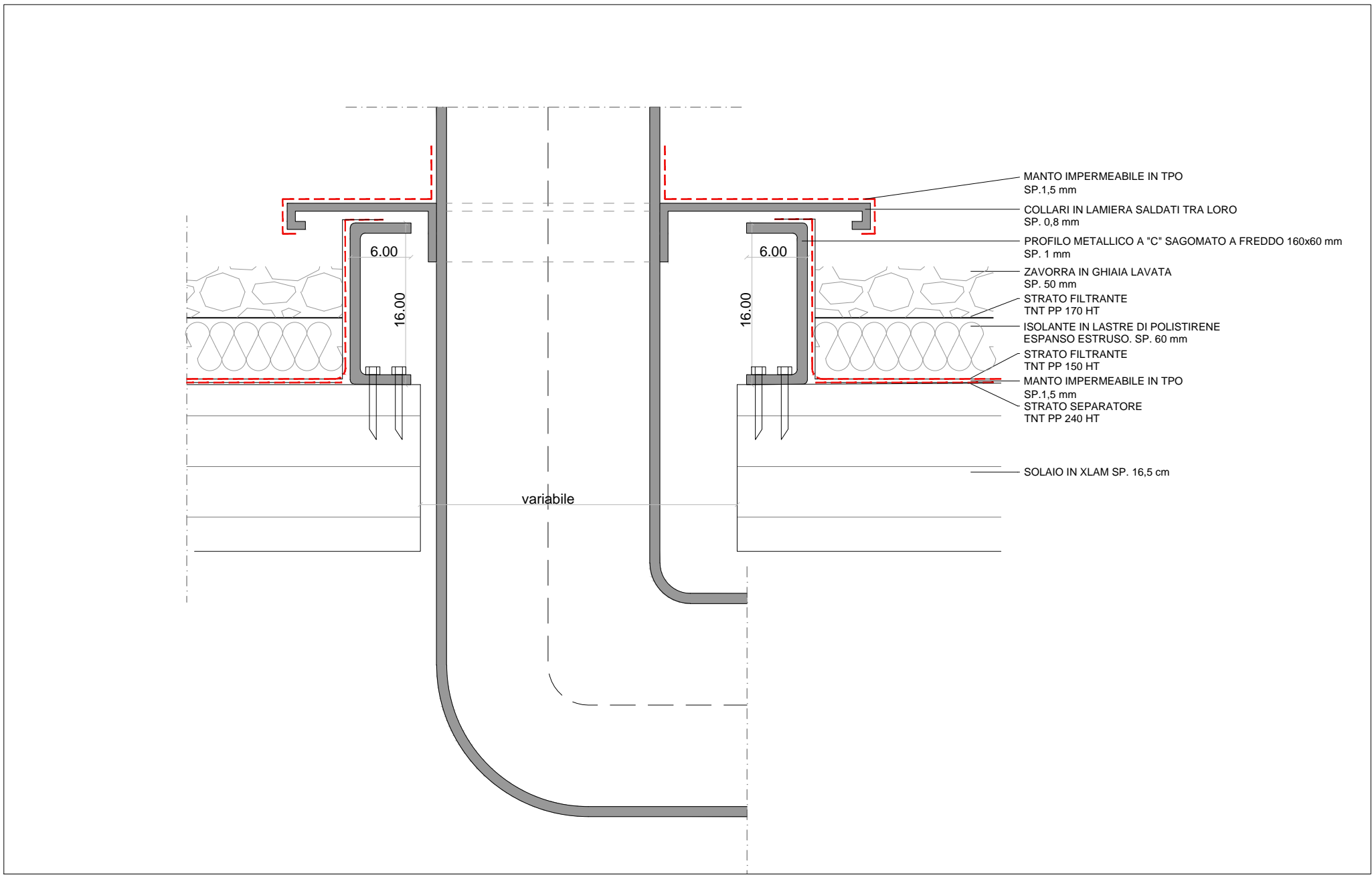


A

DETTAGLIO TIPOLOGICO COPERTURA: IMPERMEABILIZZAZIONE DI FOROMETRIE OSPITANTI PIU' DI UN ELEMNTO IMPIANTISTICO scala 1:5



**LEGENDA:**

- TORRINO ESALATORE LOCALE RIFIUTI- DI PROGETTO
- TORRINO ESALATORE SERVIZI IGIENICI- DI PROGETTO
- ▬ PARAPETTO- DI PROGETTO
- ▬ IMPIANTI DI PROGETTO
- ⊖ PLUVIALI- ESISTENTI
- ↓ PENDENZA MASSETTO COPERTURA

**COMMITTENTE**

**Arexpo S.p.A.**  
sede legale: via Cristina Belgioiosa, 171 - 20157 Milano  
ufficio funzionale: via Cristina Belgioiosa, 171 - 20157 Milano  
codice fiscale/partita IVA: 07468440966  
www.arexpo.it

**LEGALE RAPPRESENTANTE:**  
Giuseppe Bonomi

**PROGETTO PRELIMINARE:**  
Direzione sviluppo immobiliare / unità progettazione urbanistica e masterplanning

49	Gennaio'19	PROGETTO ESECUTIVO PER APPALTO				M.Valenti	M.Valenti	A. Costa
B	02/01/2019	REVISIONE GENERALE				M.Valenti		A.Costa
46	Settembre'18	PROGETTO ESECUTIVO					M.Valenti	A.Costa
16	Gennaio'18	PROGETTO ESECUTIVO					M.Valenti	A.Costa
0	18/12/2017	EMISSIONE				M.Valenti	M.Valenti	A. Costa
Aggior.	Data	Descrizione	Disegnato	Progettato	Verificato	Acquisito	Approvato	

Le difformità devono essere comunicate immediatamente ai progettisti prima di procedere. Devono essere considerate solo le dimensioni utilizzate negli elaborati. L'impresa deve controllare tutte le dimensioni in opera. Questo disegno è protetto da copyright.

Discrepancies must be reported immediately to the Architect before proceeding. Only figured dimensions are to be used. Contractors must check all dimensions on site. This drawing is protected by copyright.

TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN SCALA METRICA.

ALL DIMENSIONS ARE SHOWN IN METRIC.

**Progetto**

**TITOLO DEL DISEGNO**  
name of drawing

**HUMAN TECHNOPOLE**

**RIFUNZIONALIZZAZIONE UNITA' SERVIZIO 6**  
**STATO DI PROGETTO - PIANTA PIANO COPERTURA**  
**LAB. C3**

**PROGETTAZIONE ESECUTIVA**

**MM SPA**  
Via del Vecchio Politecnico, 8  
20121 Milano  
Società controllata Sistema Gestione Qualità ISO 9001:  
Anno 2015 ISO 14001, Emisg-Sistema Qualità ISO 9001

**IL PROGETTO È RESPONSABILE DELL'INTERVENZIONE**  
DOTT. ING. FRANCESCO VENZI  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano

**IL PROGETTO È RESPONSABILE DELL'INTERVENZIONE**  
DOTT. ING. ANGELO PASQUALE COSTA  
Sup. A. Settore: 01 (edilizia e impiantistica)  
02 (edilizia e impiantistica)  
03 (edilizia e impiantistica)  
04 (edilizia e impiantistica)  
05 (edilizia e impiantistica)  
06 (edilizia e impiantistica)  
07 (edilizia e impiantistica)  
08 (edilizia e impiantistica)  
09 (edilizia e impiantistica)  
10 (edilizia e impiantistica)  
11 (edilizia e impiantistica)  
12 (edilizia e impiantistica)  
13 (edilizia e impiantistica)  
14 (edilizia e impiantistica)  
15 (edilizia e impiantistica)  
16 (edilizia e impiantistica)  
17 (edilizia e impiantistica)  
18 (edilizia e impiantistica)  
19 (edilizia e impiantistica)  
20 (edilizia e impiantistica)  
21 (edilizia e impiantistica)  
22 (edilizia e impiantistica)  
23 (edilizia e impiantistica)  
24 (edilizia e impiantistica)  
25 (edilizia e impiantistica)  
26 (edilizia e impiantistica)  
27 (edilizia e impiantistica)  
28 (edilizia e impiantistica)  
29 (edilizia e impiantistica)  
30 (edilizia e impiantistica)  
31 (edilizia e impiantistica)  
32 (edilizia e impiantistica)  
33 (edilizia e impiantistica)  
34 (edilizia e impiantistica)  
35 (edilizia e impiantistica)  
36 (edilizia e impiantistica)  
37 (edilizia e impiantistica)  
38 (edilizia e impiantistica)  
39 (edilizia e impiantistica)  
40 (edilizia e impiantistica)  
41 (edilizia e impiantistica)  
42 (edilizia e impiantistica)  
43 (edilizia e impiantistica)  
44 (edilizia e impiantistica)  
45 (edilizia e impiantistica)  
46 (edilizia e impiantistica)  
47 (edilizia e impiantistica)  
48 (edilizia e impiantistica)  
49 (edilizia e impiantistica)  
50 (edilizia e impiantistica)  
51 (edilizia e impiantistica)  
52 (edilizia e impiantistica)  
53 (edilizia e impiantistica)  
54 (edilizia e impiantistica)  
55 (edilizia e impiantistica)  
56 (edilizia e impiantistica)  
57 (edilizia e impiantistica)  
58 (edilizia e impiantistica)  
59 (edilizia e impiantistica)  
60 (edilizia e impiantistica)  
61 (edilizia e impiantistica)  
62 (edilizia e impiantistica)  
63 (edilizia e impiantistica)  
64 (edilizia e impiantistica)  
65 (edilizia e impiantistica)  
66 (edilizia e impiantistica)  
67 (edilizia e impiantistica)  
68 (edilizia e impiantistica)  
69 (edilizia e impiantistica)  
70 (edilizia e impiantistica)  
71 (edilizia e impiantistica)  
72 (edilizia e impiantistica)  
73 (edilizia e impiantistica)  
74 (edilizia e impiantistica)  
75 (edilizia e impiantistica)  
76 (edilizia e impiantistica)  
77 (edilizia e impiantistica)  
78 (edilizia e impiantistica)  
79 (edilizia e impiantistica)  
80 (edilizia e impiantistica)  
81 (edilizia e impiantistica)  
82 (edilizia e impiantistica)  
83 (edilizia e impiantistica)  
84 (edilizia e impiantistica)  
85 (edilizia e impiantistica)  
86 (edilizia e impiantistica)  
87 (edilizia e impiantistica)  
88 (edilizia e impiantistica)  
89 (edilizia e impiantistica)  
90 (edilizia e impiantistica)  
91 (edilizia e impiantistica)  
92 (edilizia e impiantistica)  
93 (edilizia e impiantistica)  
94 (edilizia e impiantistica)  
95 (edilizia e impiantistica)  
96 (edilizia e impiantistica)  
97 (edilizia e impiantistica)  
98 (edilizia e impiantistica)  
99 (edilizia e impiantistica)  
100 (edilizia e impiantistica)

**Collaborazione alla progettazione** PRINCIPIOATTIVO Architecture Group S.r.l. - via Melzo 34, 20129 Milano

**SCALA**  
scale  
1:50

**DISEGNO N°**  
size  
1280X594

**DISEGNO N°**  
drawing n°  
EW 12 E P FD 1382

Commissa Lotta Fase Cat. Opera Progressivo Foglio