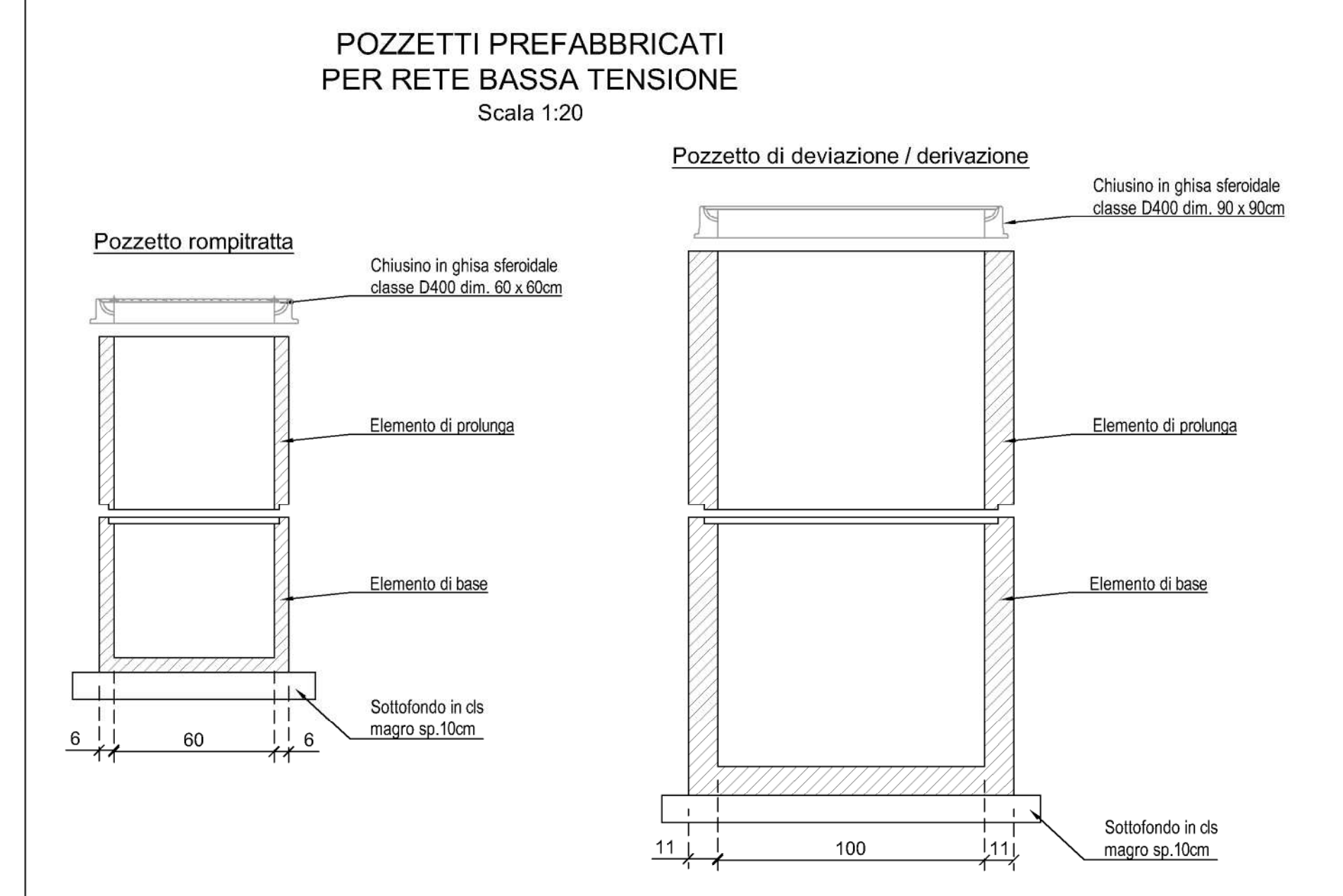
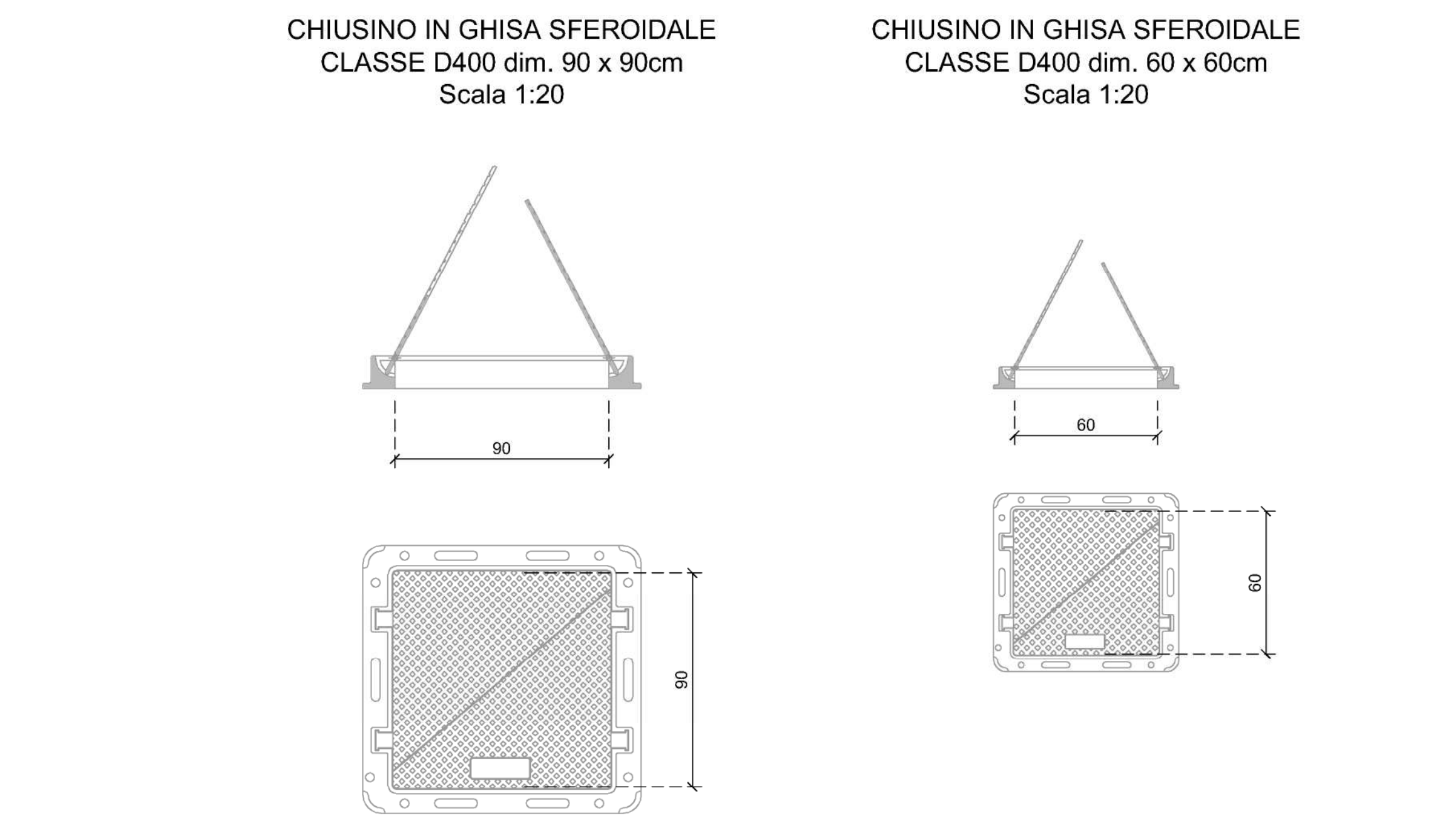
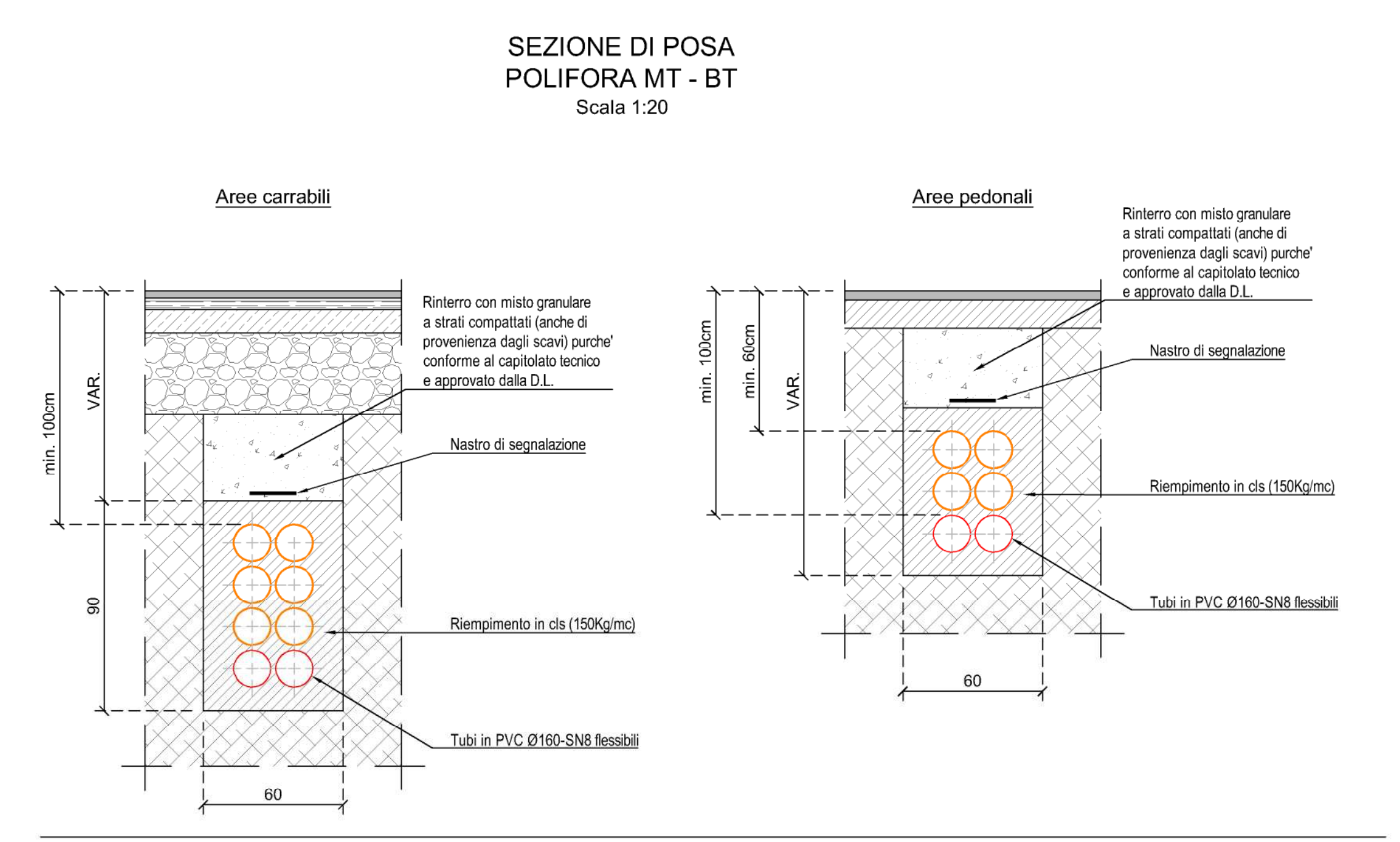


**LEGENDA**

- Superficie territoriale
- Reti esistenti**
  - Linea Enel 15KV - MT
  - Linea Enel 0.4KV - BT
  - Linea Enel 15KV - MT da dismettere
  - Cabina di trasformazione da dismettere
  - Elettrodotto interrato
  - Elettrodotto aereo
- Reti di progetto**
  - Linee elettriche MT - Nessun pozzetto da prevedere
  - Linee elettriche BT
  - Pozzetti da 60 x 60 ogni 50m
  - Pozzetti 1 x 1 per curve e deviazioni
  - Cabina di trasformazione



COMUNE DI SEGRATE  
PROGRAMMA INTEGRATO DI INTERVENTO  
AMBITO DI TRASFORMAZIONE - CASCINA BOFFALORA

RELAZIONE A VOI  
**VARIANTE AL PII-MILANO4YOU 2018**

COMITTEE  
Sagitta SGR  
Via Lavino, 8 - 20139 Milano IT  
Sei Oltre srl  
S.r.l. - Piazza Sallustiana, 20 - 00100 - Roma IT

PROGETTO MANAGEMENT  
P.E.D srl - Pisa estate Direction  
Via Roma, 2 - 50139 - Firenze IT  
Drees & Sommer  
Consulenza, Art. 2071 - Milano IT

PROGETTO URBANISTICO  
MAB S.T.P. S.r.l.  
Via Sallustiana, 20 - 00100 - Roma IT

PROGETTO PAESAGGISTICO E URB. SECONDARIA  
PII - SGP - S&S  
AG&P green&space S.r.l.  
Via Sallustiana, 20 - 00100 - Roma IT  
MAB S.T.P. S.r.l.  
Via Sallustiana, 20 - 00100 - Roma IT

PROGETTO URBANIZZAZIONE PRIMA  
Alpina  
Via Sallustiana, 20 - 00100 - Roma IT

PROGETTO RIPARTIZIONE GEOMETRICA  
Aratta ingegneria dei sistemi S.r.l.  
Via Sallustiana, 20 - 00100 - Roma IT  
Teksler  
Via Sallustiana, 20 - 00100 - Roma IT

DISSEGNO INFRASTRUTTURE DI RETE  
Laboratori Guglielmo Marconi S.p.A.  
Via Sallustiana, 20 - 00100 - Roma IT

Tav. Rete Linee elettriche BT/MT  
Planimetria di progetto e dettagli

Data Dicembre 2019  
Codice M4Y - PII - URB

Scale Varie

TAVOLA  
30

REV DATA OGGETTO