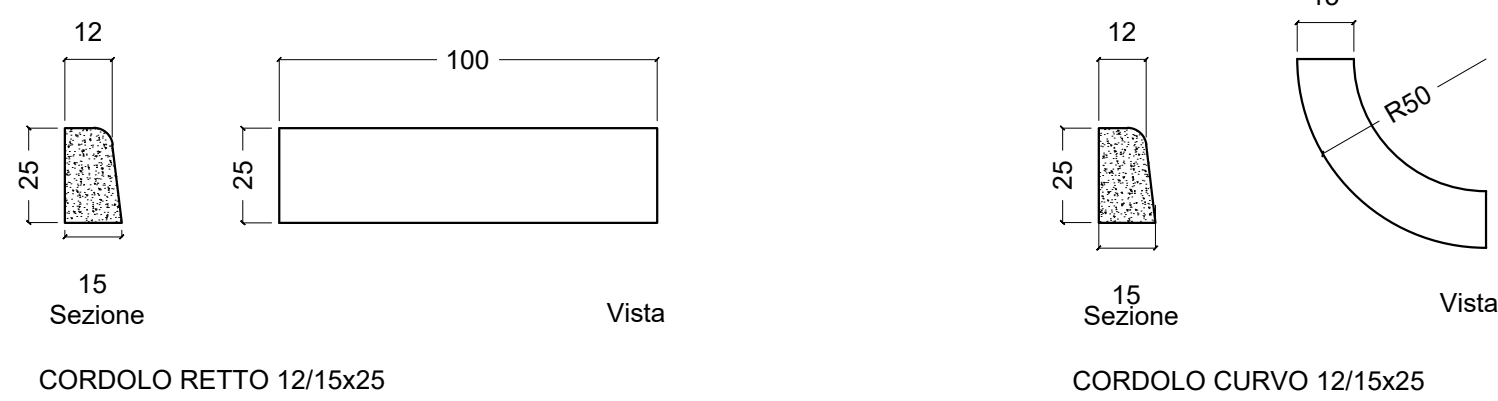
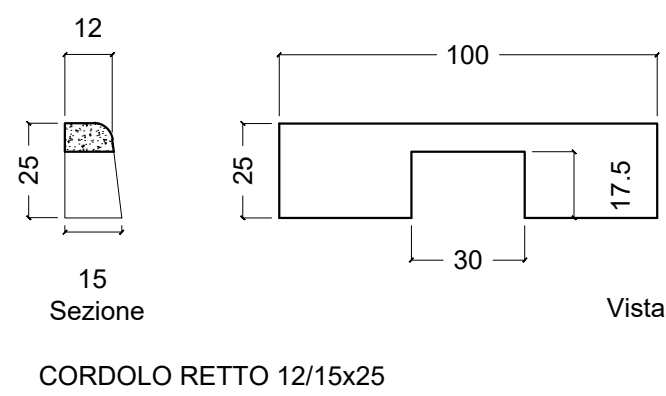


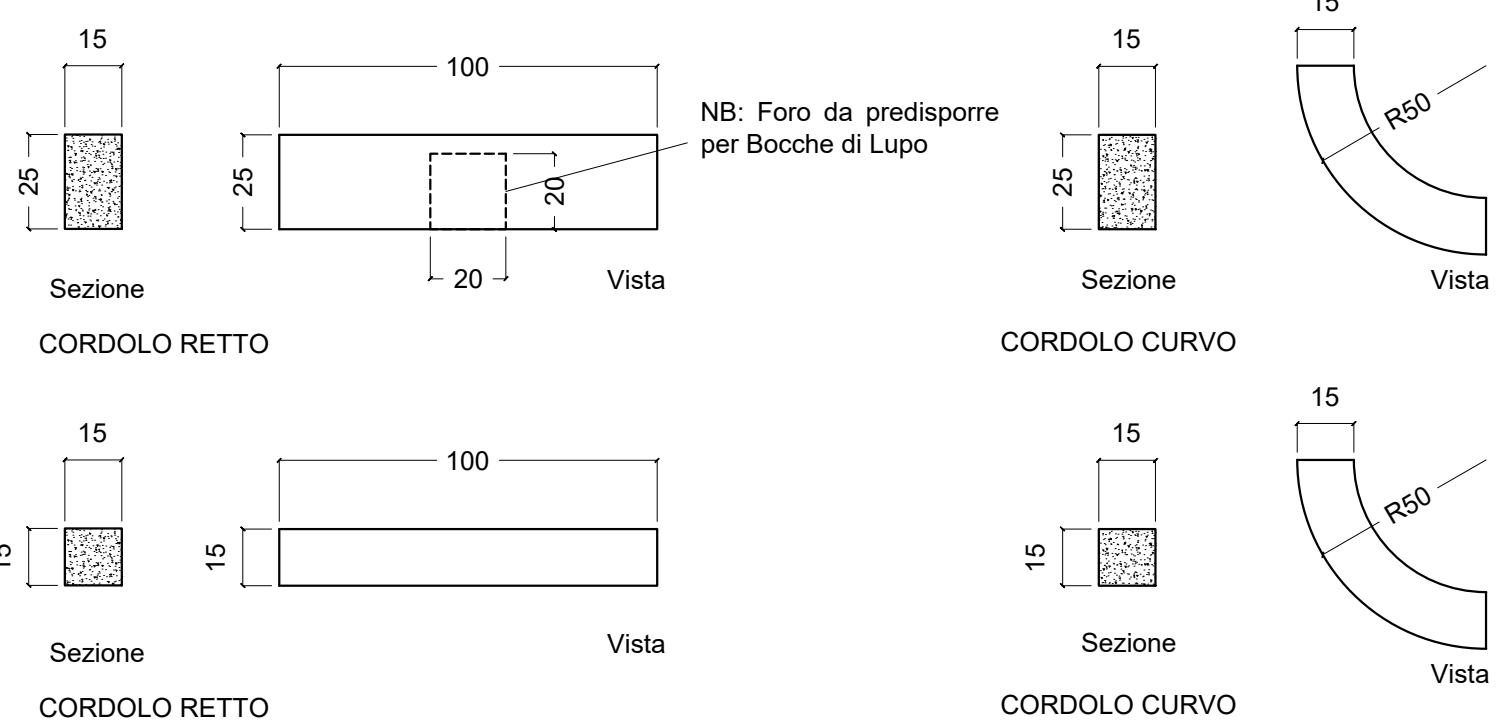
CORDOLO IN CALCESTRUZZO



CORDOLO TIPO CON BOCCA DI LUPO IN CALCESTRUZZO



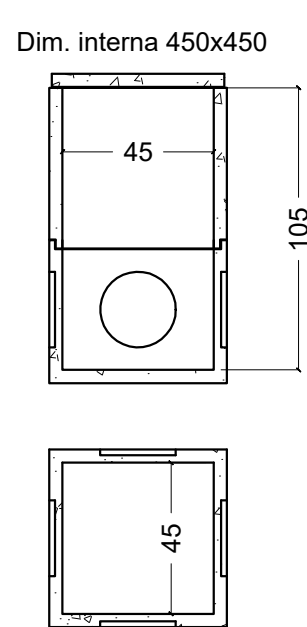
CORDOLO IN GRANITO



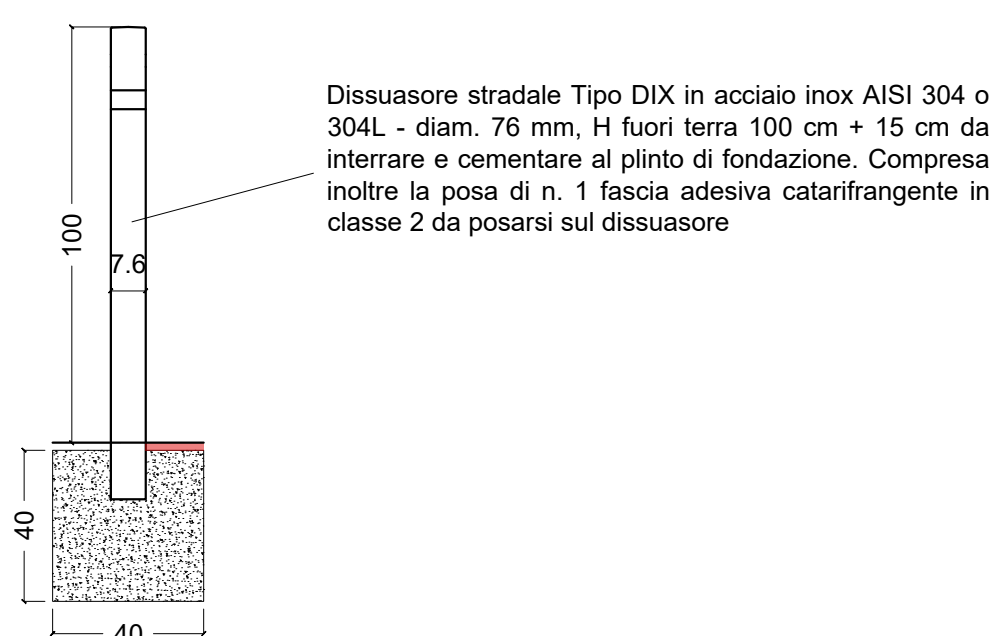
CHIUSINI IN GHISA



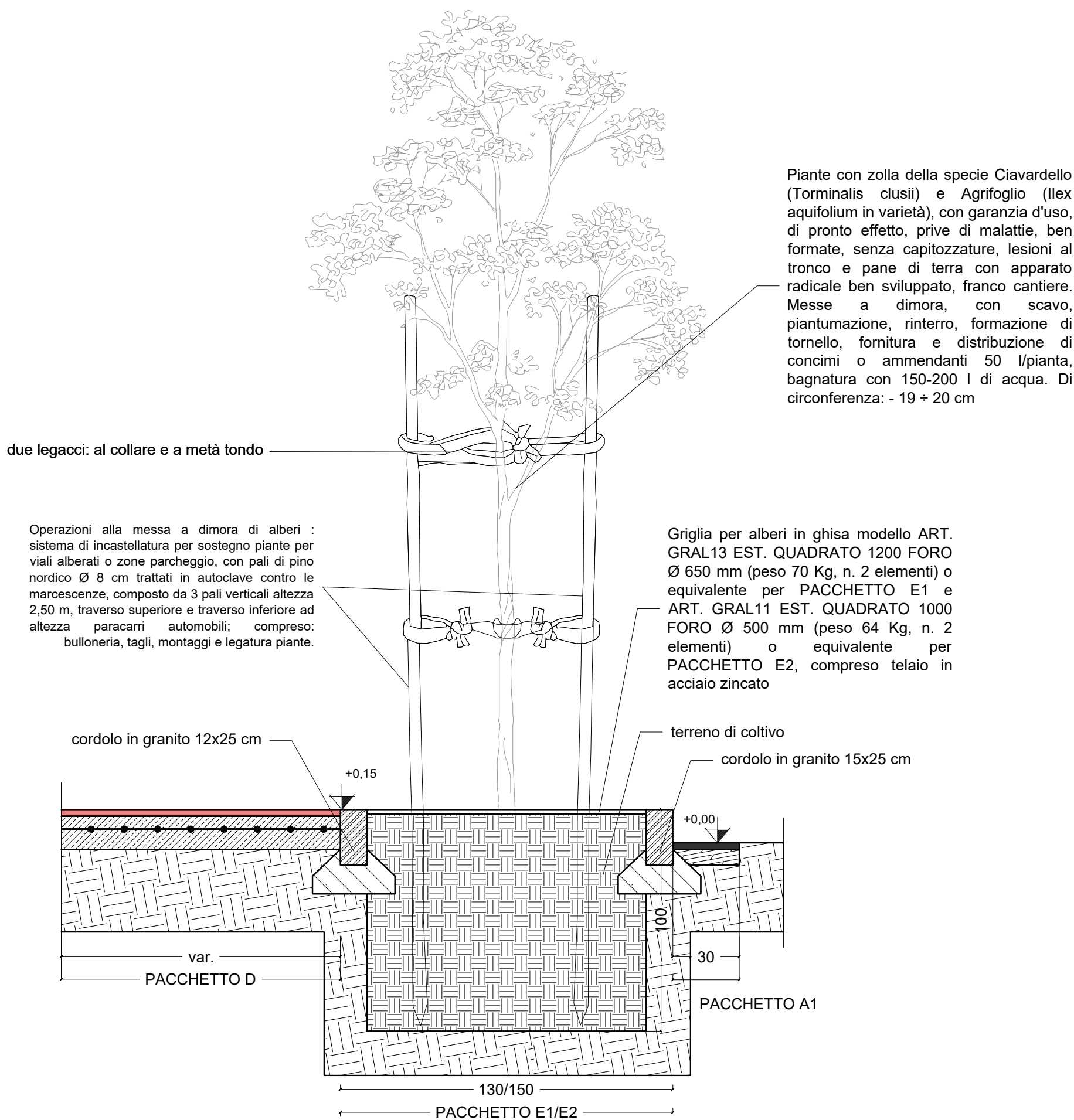
POZZETTI PREFABBRICATI IN CEMENTO



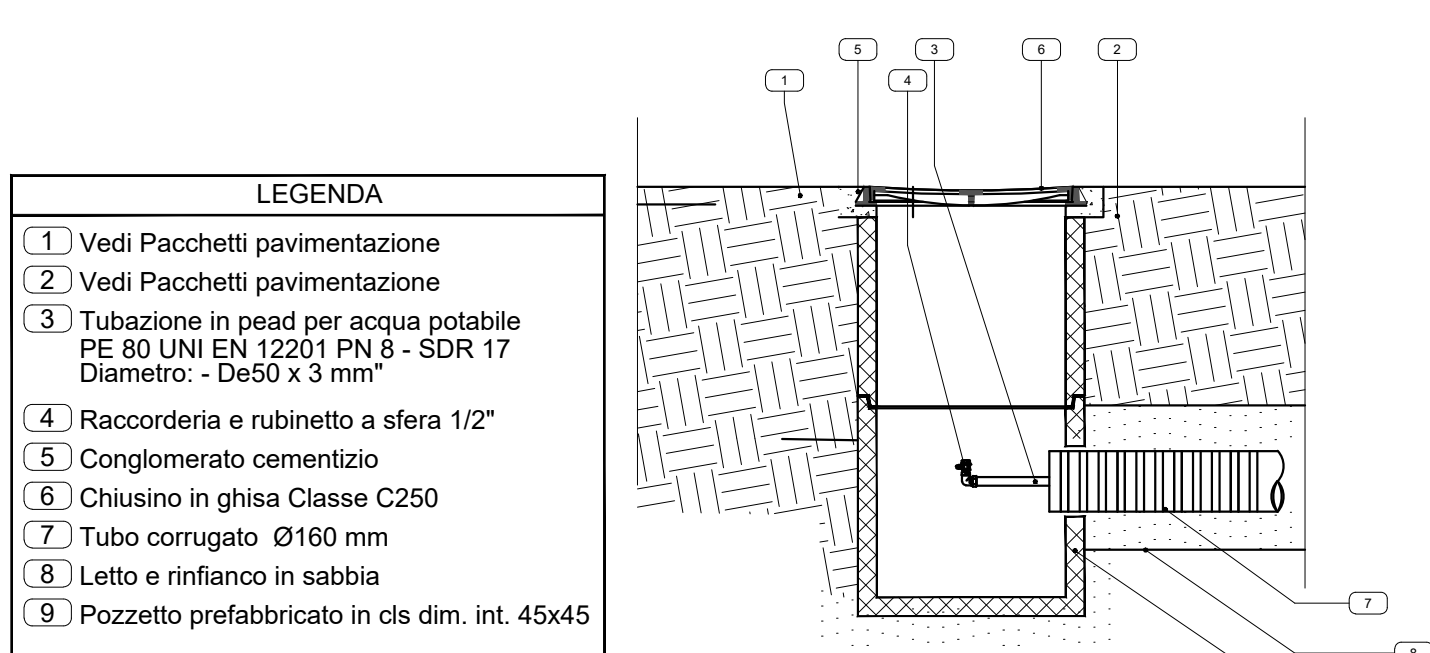
ARREDO URBANO
DISSUASORE



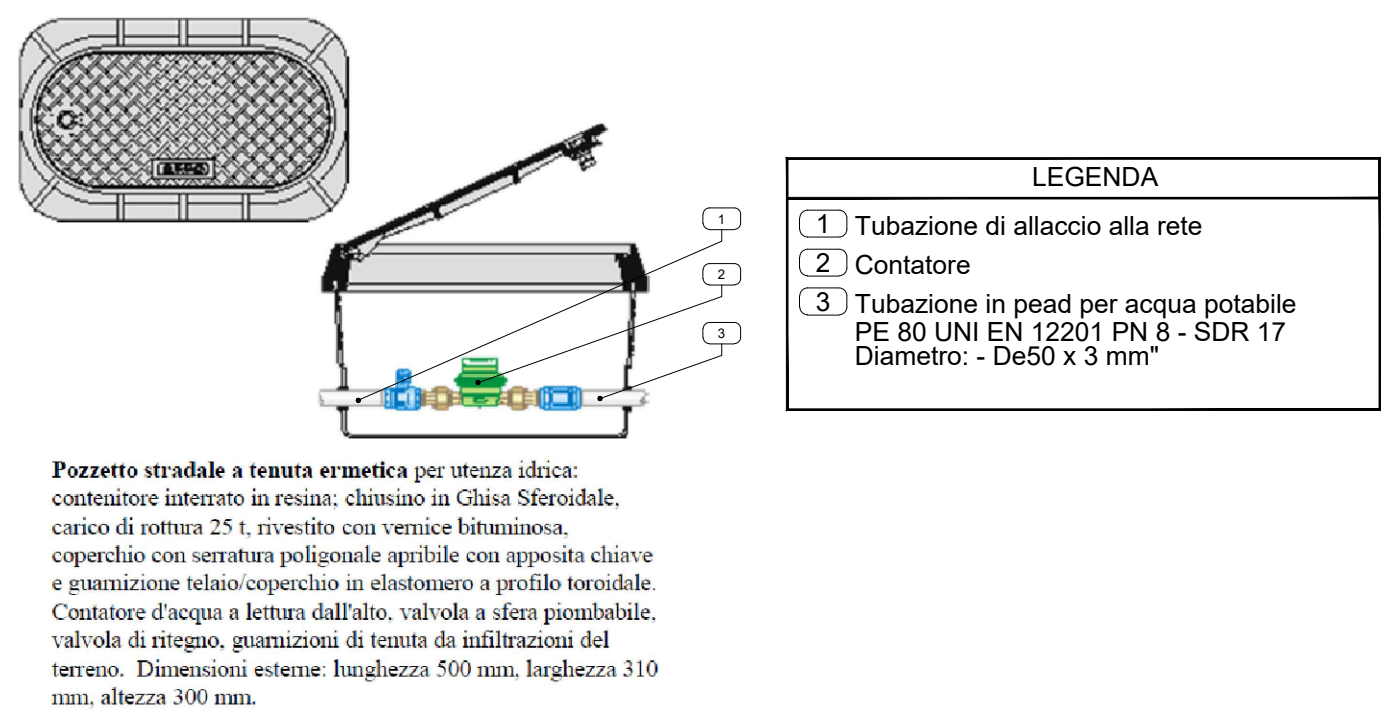
TORNELLI NUOVE PIANTE



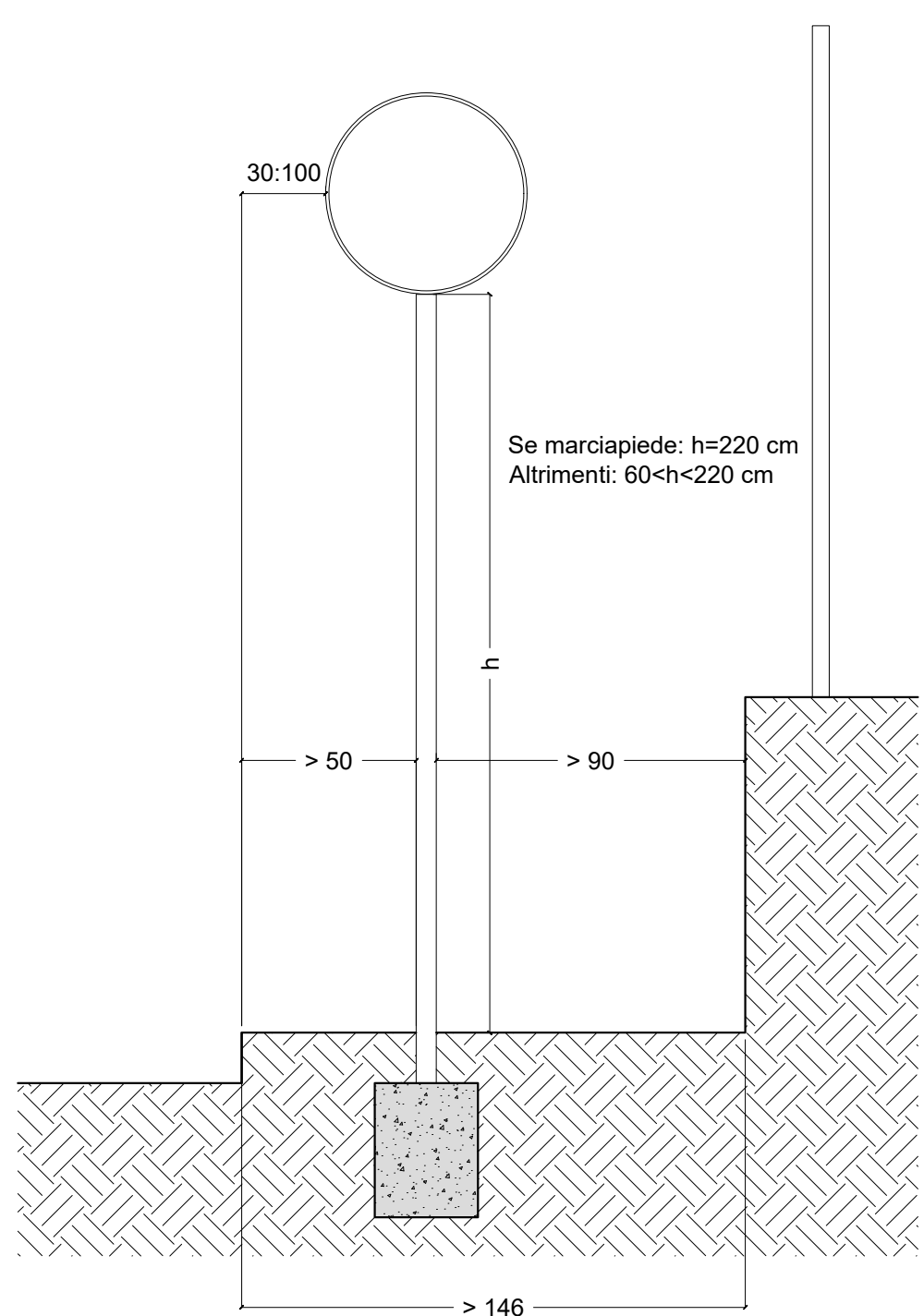
POZZETTO TIPO PER ADDUZIONE ACQUA AREE A VERDE



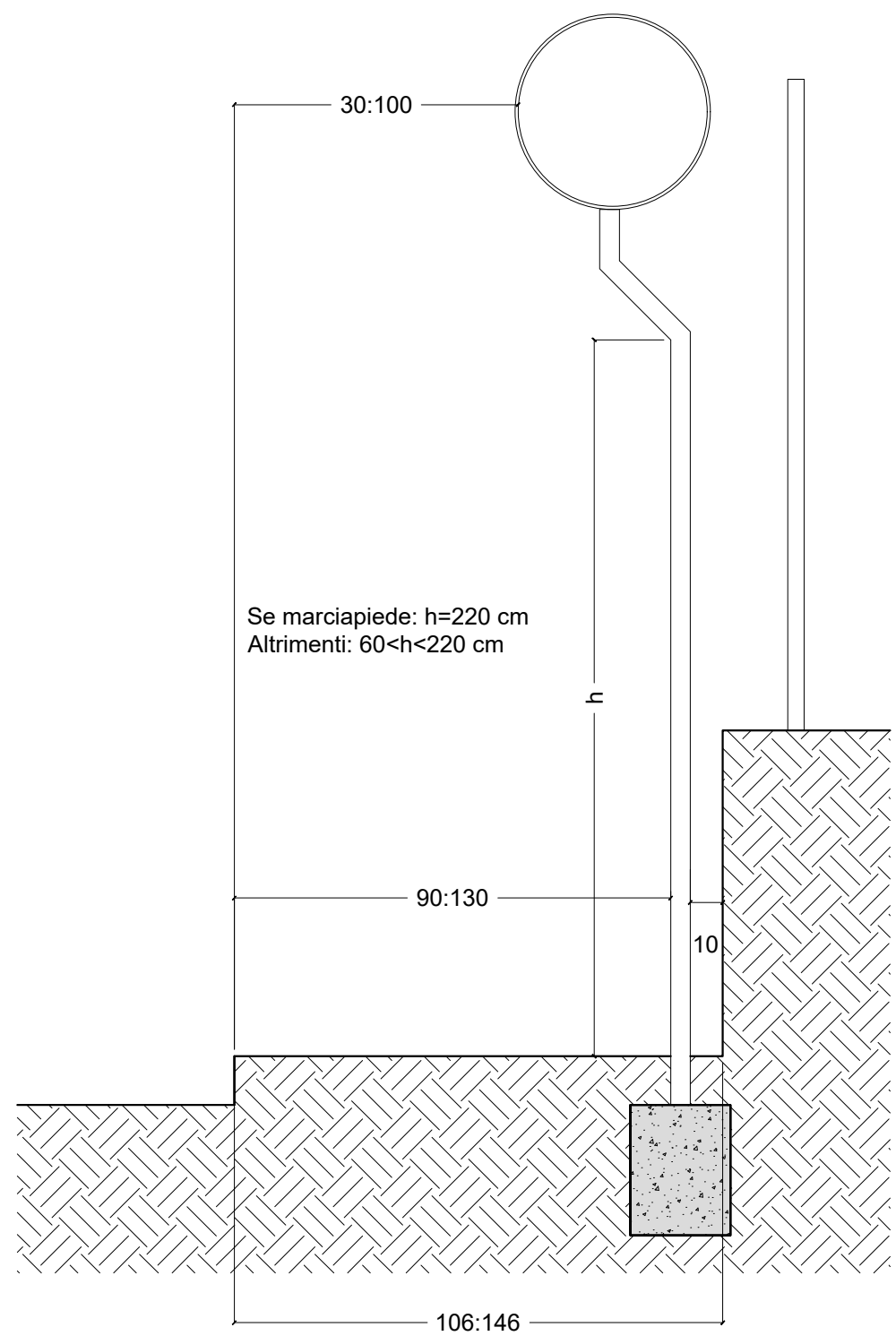
POZZETTO TIPO O SIMILARE PER CONTATORE ACQUA



POSIZIONAMENTO SEGNALETICA VERTICALE



POSIZIONAMENTO SEGNALETICA VERTICALE
largh. marciapiede > 1,46 m



POSIZIONAMENTO SEGNALETICA
1,06 m<largh. marciapiede<1,46 m

COMUNE DI POGLIANO MILANESE
CITTA' METROPOLITANA DI MILANO

OPERE PER LA RIQUALIFICAZIONE E MESSA IN SICUREZZA DI VIA
GARIBALDI

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO



Progettazione
TAU Engineering

TAU Engineering s.r.l.
p.i.va e c.f. 11045890966
t. +39 02 26417244

Certificato UNI EN ISO 9001
n° 24163/01/S
emesso da RINA Services SpA

associato
oice

via Privata Oslavia 18/7
20134 Milano
tecnico@tauengineering.net
tau@pec.tauengineering.net
www.tauengineering.net

Direzione tecnica
DOTT.ING.
MORINI GIORGIO
S.p.A. Settore
ed. civile e industriale
ed. industriale
n° A 17453
MILANO 10

n° elaborato		commessa	fase	livello	tipo	prog	rev	scala
2.6		3843	PRO	DE	PC	01	C	1:20

oggetto

PARTICOLARI COSTRUTTIVI

rev	data	autore	verifica	approvazione
A	31.05.2021	Alfredo Colombo	Marco Salvadori	Giorgio Morini
B	30.09.2021	Alfredo Colombo	Marco Salvadori	Giorgio Morini
C	05.10.2021	Alfredo Colombo	Marco Salvadori	Giorgio Morini

La proprietà intellettuale di questo documento è riservata alla società TAU Engineering srl. In nessun caso, il presente documento non può peraltro essere utilizzato per alcun scopo diverso da quello per il quale è stato realizzato e fornito senza l'autorizzazione scritta di TAU Engineering srl né venire comunicato a terzi o riprodotto. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.