


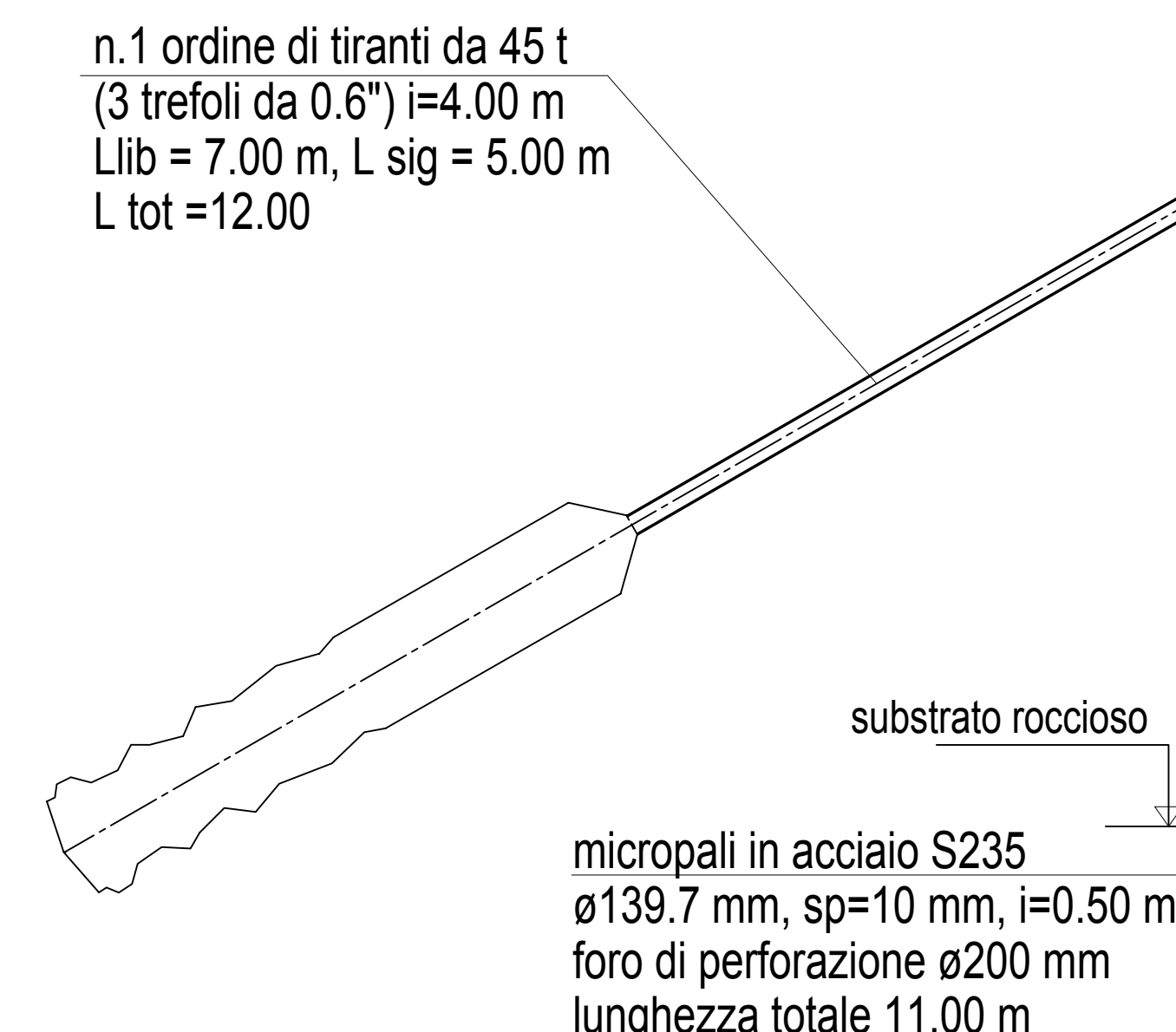
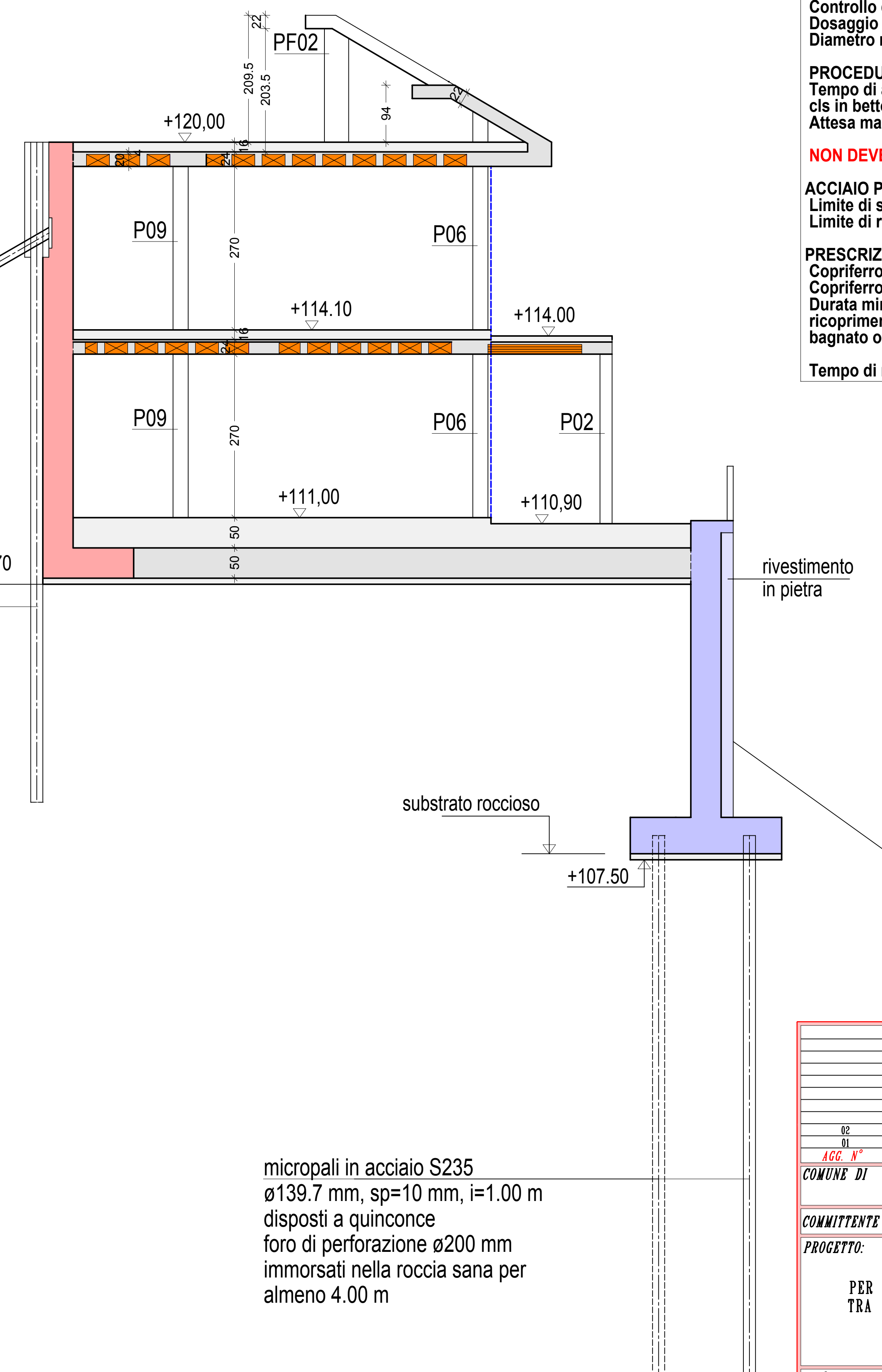


PRESCRIZIONI PER LE STRUTTURE IN C.A.	
Copripore minimo fondazioni e muri elevazione	50 mm
Copripore minimo struttura in elevazione	25 mm
Durata minima della maturazione umida da effettuarsi mediante ricopimento della superficie non cassetata con geotessile bagnato ogni 24 ore o con altro metodo di protezione equivalente	3 giorni
Tempo di maturazione cls	(Cemento R32,5) 28gg dal getto

-  Controparete berlinese con rivestimento in pietra
-  Muro C (q. testa muro +110,90) con rivestimento in pietra
-  Muro E (q. testa muro +115,10/114,10) con rivestimento in pietra



micropali in acciaio S235
 $\varnothing 139.7$ mm, sp=10 mm, i=1.00 m
 disposti a quinconce
 foro di perforazione $\varnothing 200$ mm
 immersi nella roccia sana per
 almeno 4.00 m



STUDIO TECNICO ING. PAOLO BAGNASCO - VIA PIANA DEL MULINO N.78/3 - 17043 CARPACE (SV) - Tel. 0962073004-partita IVA: 0063878004