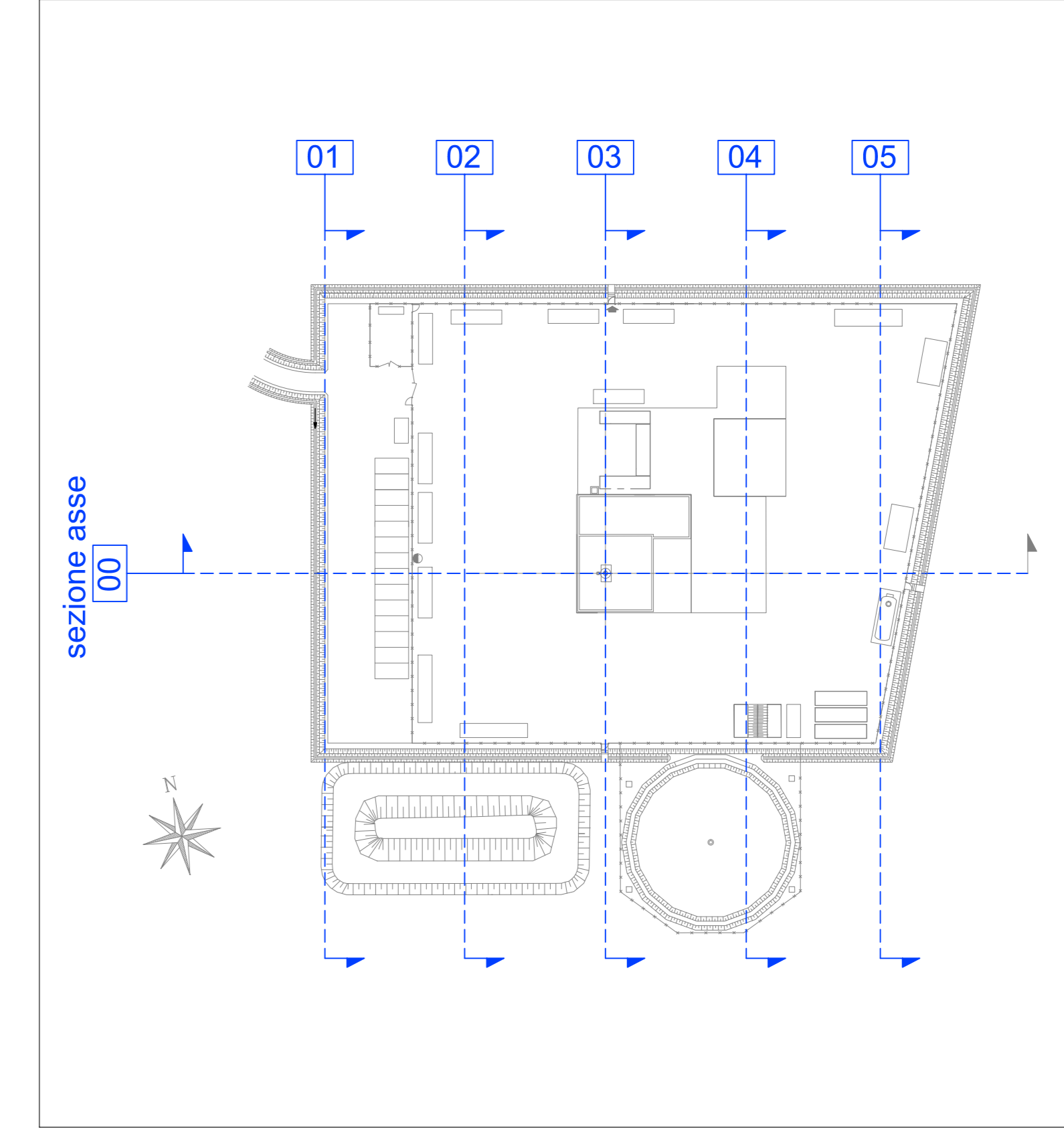
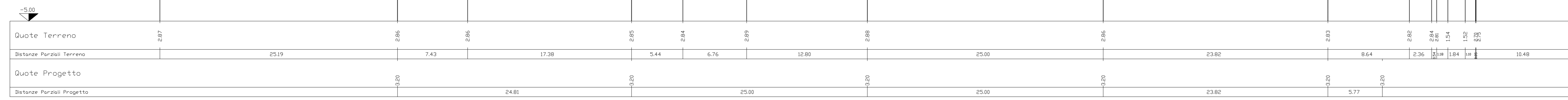


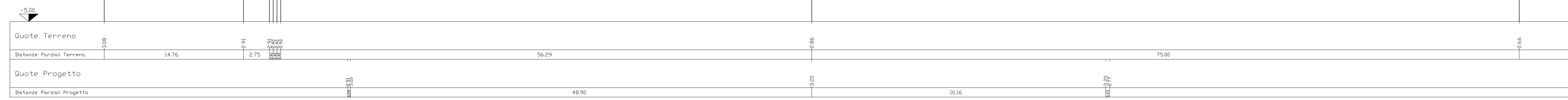
PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO



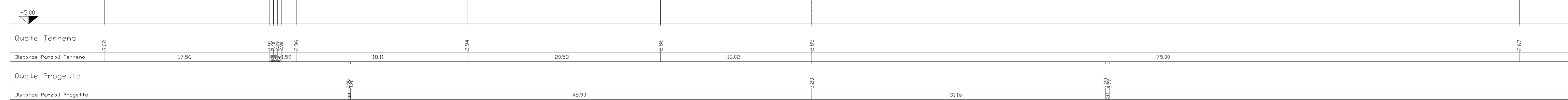
PROFILO IN ASSE POSTAZIONE SEZIONE 0



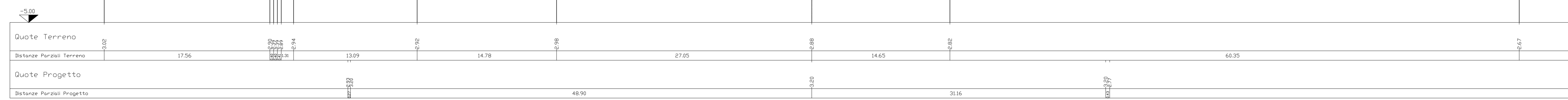
SEZIONE 1



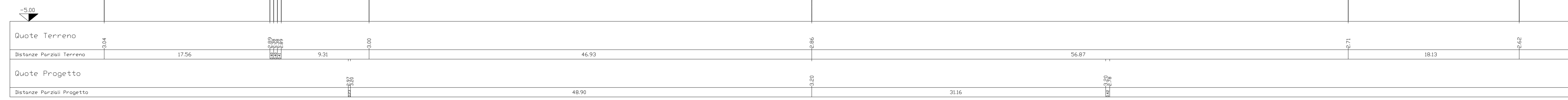
SEZIONE 2



SEZIONE 3



SEZIONE 4



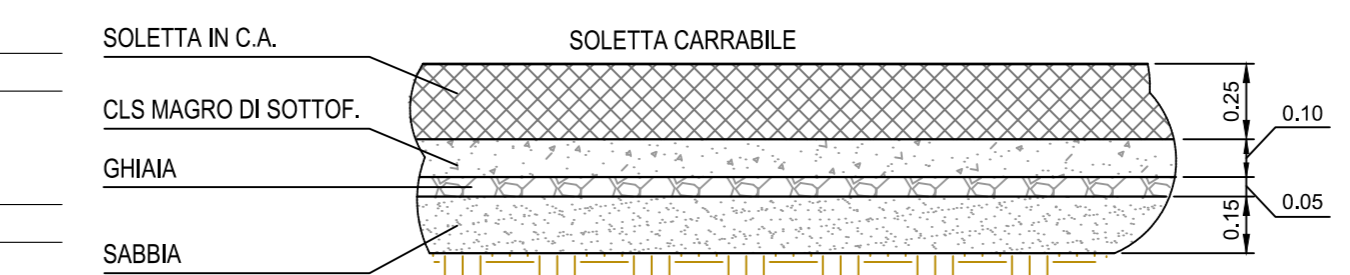
SEZIONE 5



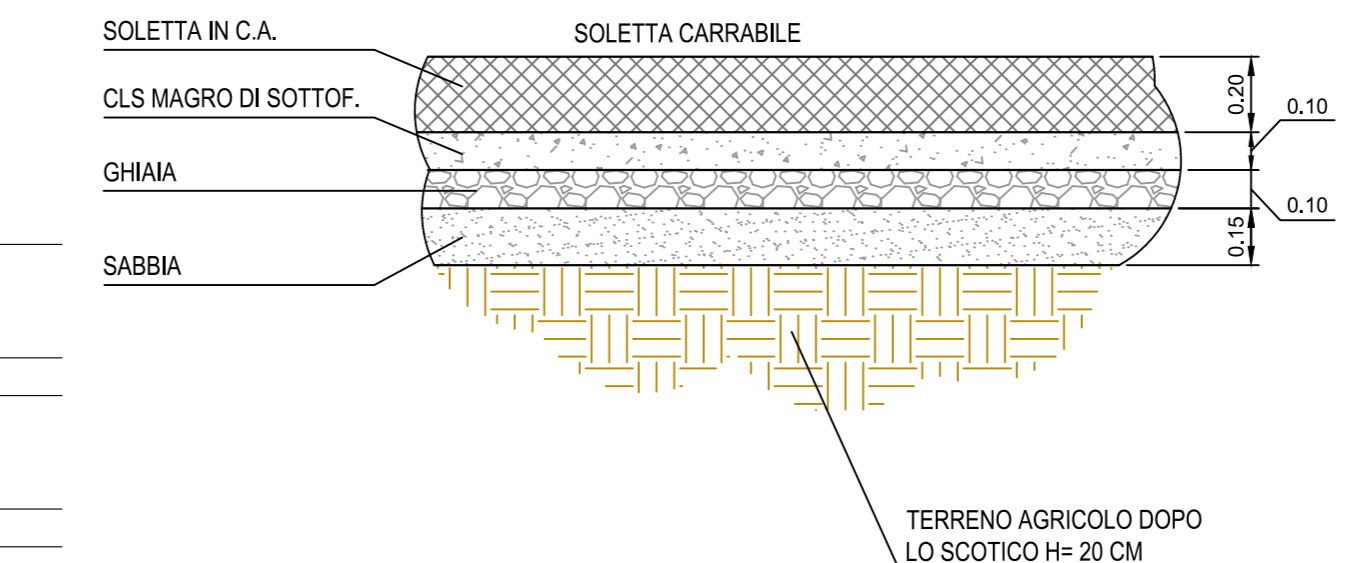
- SEZIONE TIPO "A" SOLETTA IN C.A. SP. 25 cm
- SEZIONE TIPO "B" SOLETTA IN C.A. SP. 20 cm
- SEZIONE TIPO "C" SUPERFICIE IMPERMEABILIZZATA
- SEZIONE TIPO "D" MASSICCIA
- LINEA TERRENO ESISTENTE
- SCOTICO
- CUMULO TERRENO DI SCAVO E SCOTICO
- SCAVO FOSCO DI GUARDIA

PARTICOLARI PACCHETTI SCALA 1:25

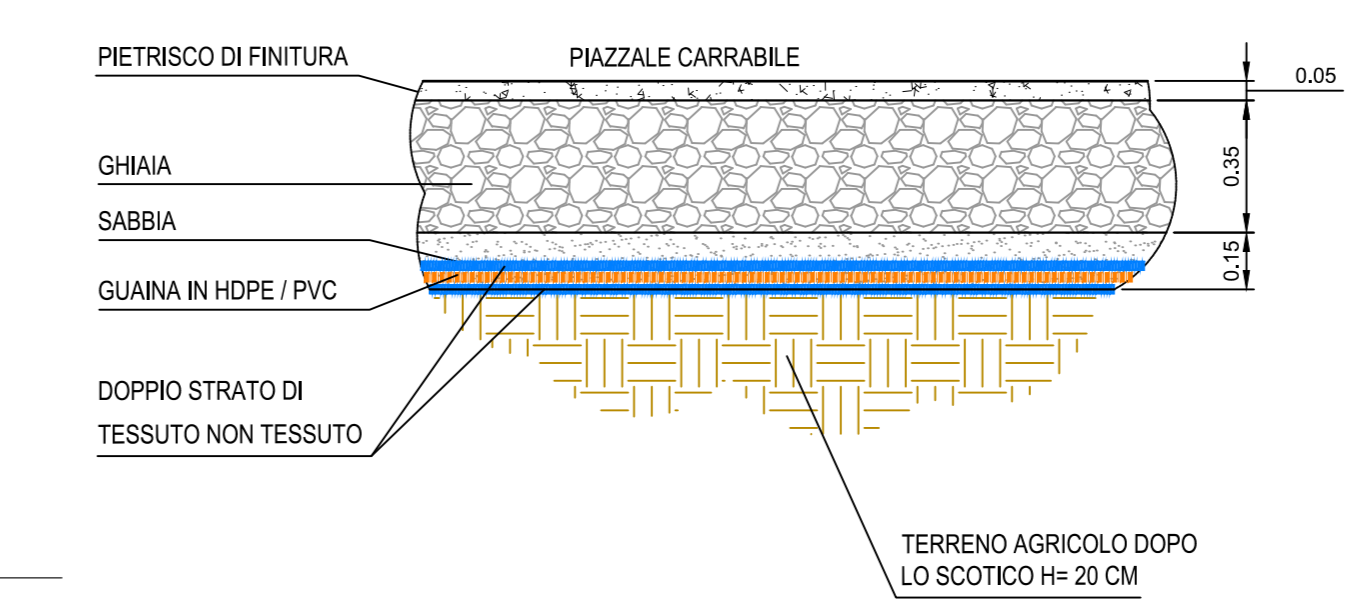
SEZIONE TIPO "A" AREA PAVIMENTATA IN C.A. SOTTOSTRUTTURA



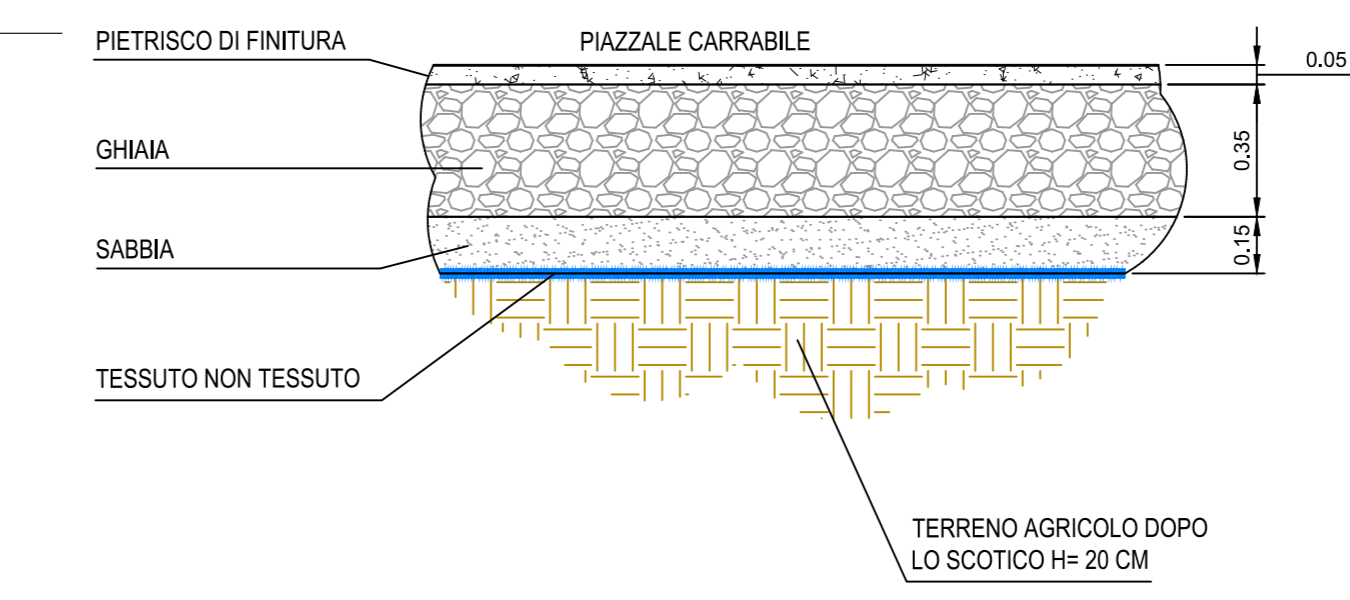
SEZIONE TIPO "B" AREA PAVIMENTATA IN C.A. VIBROVAGLIO E SOLETTA POMPE



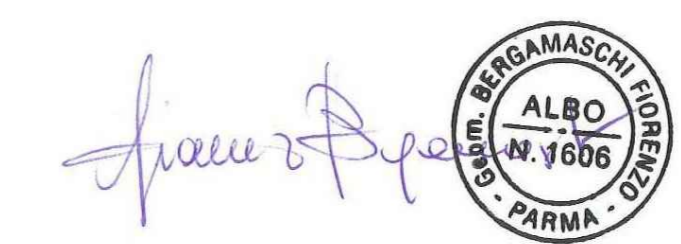
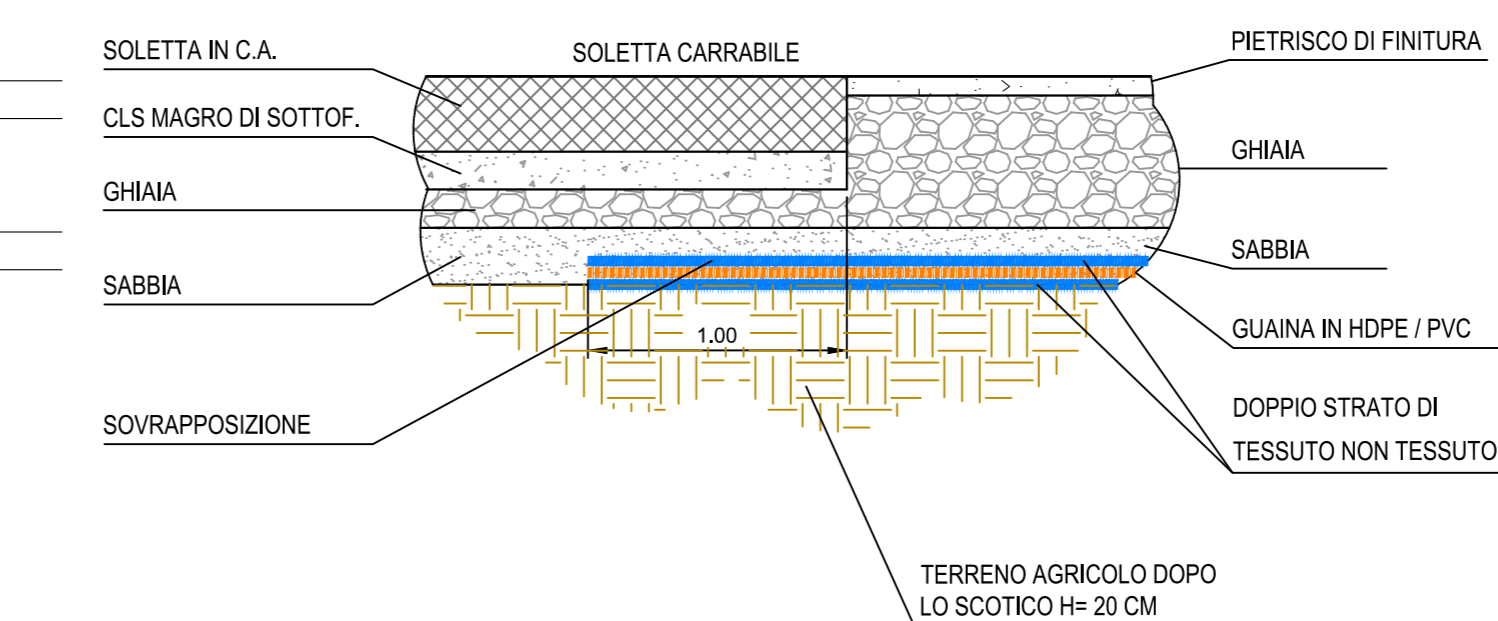
SEZIONE TIPO "C" AREA IMPERMEABILIZZATA



SEZIONE TIPO "D" PIAZZALE E PARCHEGGIO



SEZIONE TIPO "A-C" AREA PAVIMENTATA IN C.A. - IMPERMEABILIZZAZIONE



00 09/07/2016 EMISSIONE		F.E. <i>[Signature]</i>	
DESCRIZIONE - DESCRIZIONE		FERRARA (FE)	
<p style="text-align: center;">AleAnna Resources</p>		IMPIANTO "DRILLMEC HH-200MM" STATO DI FATTO PROGETTO	
Titolo Elaborato:		DWG. N. / DIS. N. 07_SEZ.dwg	
UNITA' / UNITA' 1:200 00		07 1.1	

Il presente disegno è elaborato da AleAnna s.r.l. e tutti i progetti sono in formato di legge (780.dwg) in formato progetto. Copyright AleAnna s.r.l. 2016.