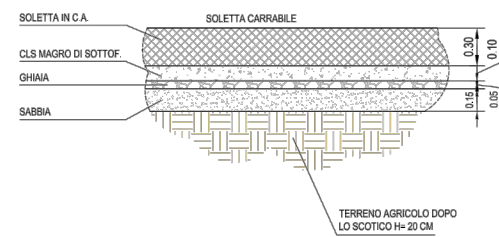
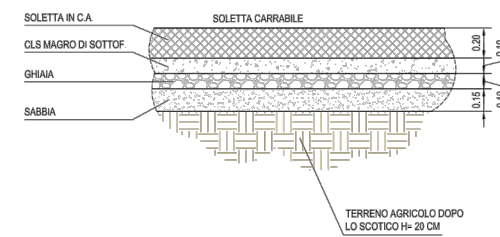


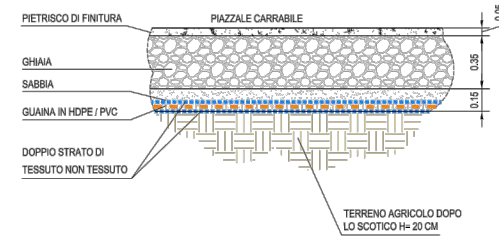
**SEZIONE TIPO "A"**  
AREA PAVIMENTATA IN C.A. SOTTOSTRUTTURA



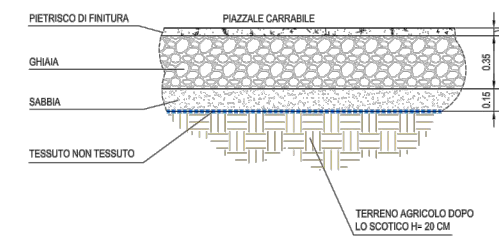
**SEZIONE TIPO "B"**  
AREA PAVIMENTATA IN C.A. VIBROVAGLIO E SOLETTA POMPE



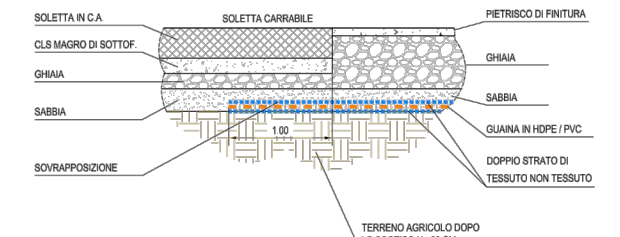
**SEZIONE TIPO "C"**  
AREA IMPERMEABILIZZATA



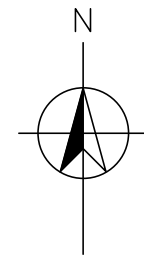
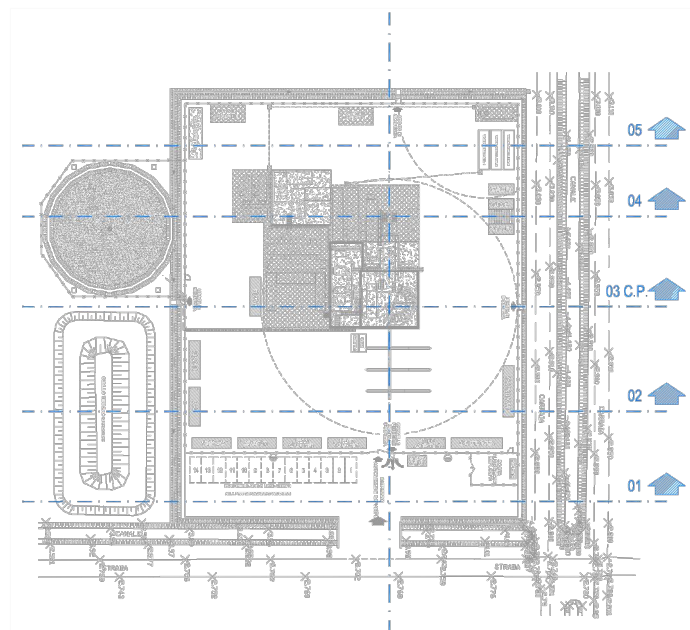
**SEZIONE TIPO "D"**  
PIAZZALE E PARCHEGGIO



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



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO SEZIONI



**NOTA**

PER LA LOCALIZZAZIONE DELLE SEZIONI IN PIANTA SI VEDA LA FIGURA B-4.1

**RIFERIMENTO**

ALEANNA RESOURCES LLC, 2013, POSTAZIONE SONDA "TRAVA 2 dir", IMPIANTO "DRILLMEC HH-200MM", SEZIONI TRASVERSALI: STATO DI FATTO E PROGETTO, TAVOLA 08, 13-19-SEZ-A0-SDF-PRO, SCALA 1:200, REV. 00, 28 SETTEMBRE 2013

SCALA 2: 1

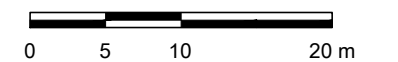


FIGURA B-4.2b

SEZIONI TRASVERSALI DELLE TIPOLOGIE DI SOTTOFONDO