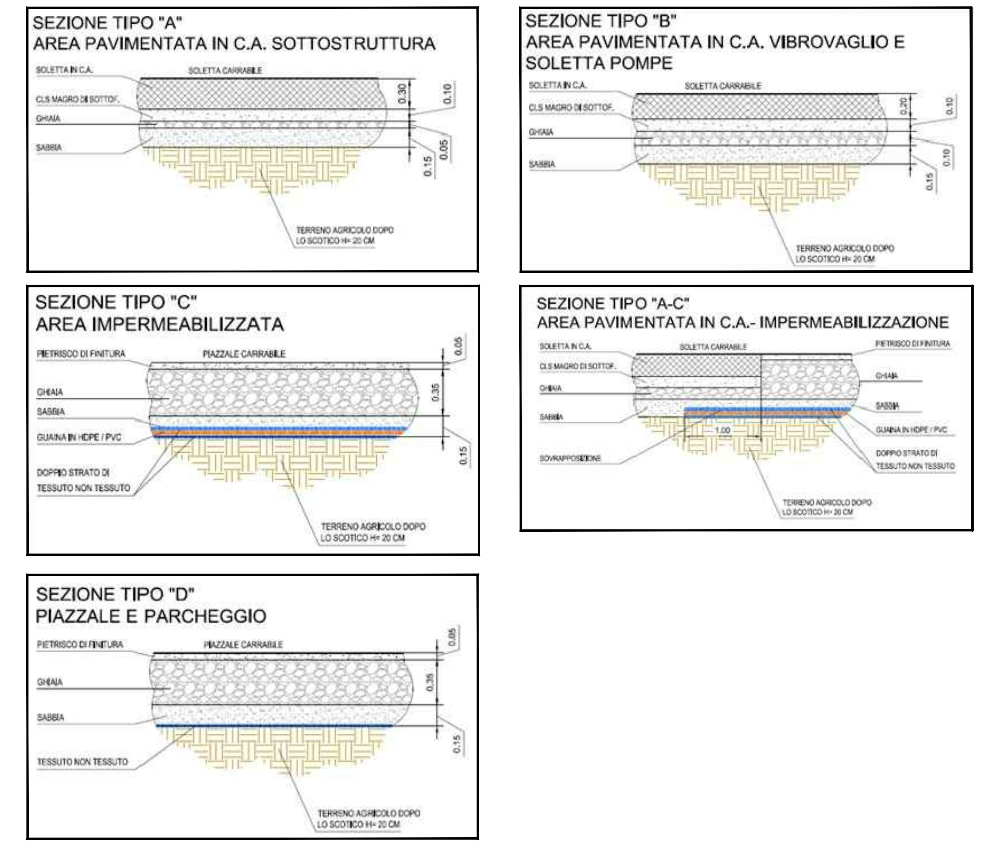


LEGENDA

- SEZIONE TIPO "C"
SUPERFICIE IMPERMEABILIZZATA MEDIANTE
N°02 STRATI DI TNT E GUAINA IN HPDE
- SEZIONE TIPO "A"
SUPERFICIE PAVIMENTATA IN C.A. SP 30 cm ca.
- AREE IMPERMEABILIZZATE
- SOLETTE IN CEMENTO ARMATO
- PIAZZALE INGHIAIATO
- SOLETTE IN CEMENTO ARMATO
- SEZIONE TIPO D"
SUPERFICIE INGHIAIATA PIAZZALE E PARCHEGGIO
- SEZIONE TIPO "B"
SUPERFICIE PAVIMENTATA IN C.A. SP 20 cm ca.

SEZIONI



Coordinate Pozzo Trava 2 dir		
Gauss Boaga	X = 1739275	Y = 4952480
Roma 40 Greenwich	Long=44°41'05,8004"	Lat=12°01'09,2313"
ETRF89	Long=44°41'08,2216"	Lat=12°01'08,4889"

NOTA

PLANIMETRIA GEORIFERITA IN GAUSS BOAGA

RIFERIMENTO

ALEANNA RESOURCES LCC, 2013, POSTAZIONE SONDA "TRAVA 2 dir", IMPIANTO "DRILLMEC HH-200MM", LAYOUT GENERALE POSTAZIONE IN PROGETTO, TAVOLA 07-A, 13-19-LAY-A1-GEN, SCALA 1:500, REV. 00, 28 SETTEMBRE 2013

SCALA 1: 1,000

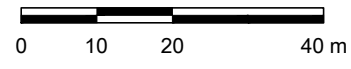


FIGURA 3.1

LAYOUT GENERALE DEL PIAZZALE