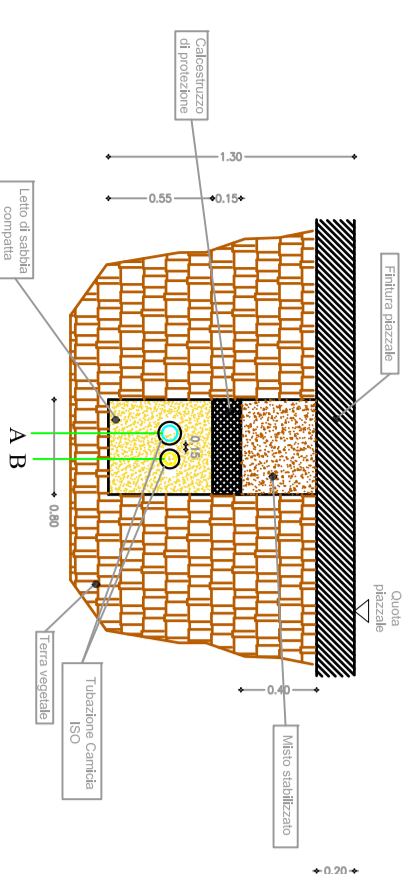
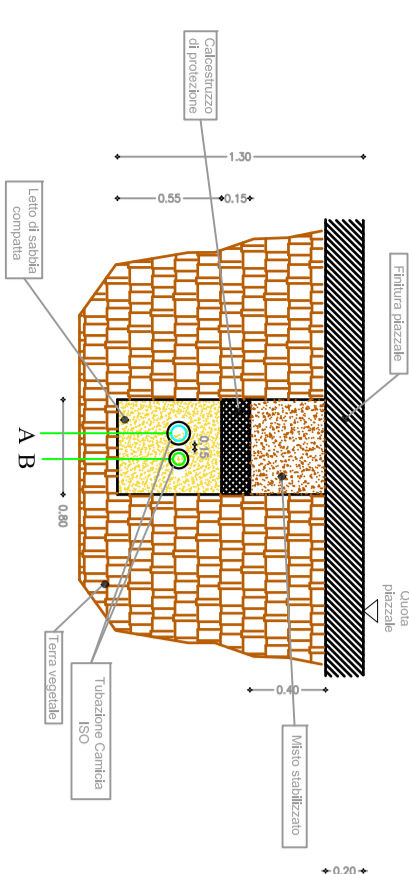


PARTICOLARE SEZIONE A-A

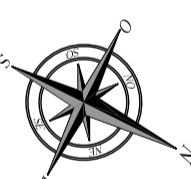


A = Tubazione linea Traverso fase liquida - SCH 40 0.2" / 2
B = Tubazione linea Traverso fase gas SCH 40 - 0.2"

PARTICOLARE SEZIONE B-B



A = Tubazione linea imbottigliamento fase liquida - SCH 40 0.2"
B = Tubazione linea Riciclo bombole SCH 40 - 0.1" / 1.4



LEGENDA

- Estintore portatile a CO₂
- Estintore portatile a polvere
- Estintore portatile a polvere da 30 kg
- Pulsante di Emergenza
- Confini Catastali
- Palo Illuminazione
- Idranti
- Valvola Intercettazione
- Nebulizzazione
- Griglia Raccolta Acque
- = LINEA FASE DI RICICLO
- = LINEA FASE LIQUIDA
- = LINEA FASE GASSOSA

SPB
 DOTT. ING. SALVATORE BALLISTRERI
 Via Emilia, 65 - 90144 PALERMO
 Tel +39,091.77.45.348 - cell. +39.335.84.59.388
 Sito web: www.spbingegneria.com
 e-mail: salvoballistreri@spbingegneria.com
 P. IVA: 05771010823 - C.F.: BLSSVT73D01D0095

LN GAS S.r.l.
 via Matteotti n. 37
 90047 - Partinico (PA)

COMUNE	Partinico (PA)	DIS. 015-013/2015
LOCALITA'	S.P. n. 39	IMP. -
IMPIANTO	Deposito di stoccaggio GPL da 200 mc e imbottigliamento in recipienti mobili	COMM. 013-2015
PROGETTO	PROGETTO REALIZZAZIONE DEPOSITO DI STOCCAGGIO GPL DA 200 MC CON ANNESSO IMBOTTIGLIAMENTO IN RECIPIENTI MOBILI	INDICE 0
	— Pianimetria Tubazioni meccaniche GPL. —	SCALA 1:200
INDICE	DATA	MODIFICHE
0	23/05/2016	DISEGNO
1		
2		
3		
4		
5		
II Committente		II Progettista

