

Passerelle esistente
 Attorno al deposito D1 sono presenti passerelle in acciaio galvanizzato a caldo con investimento in pvc o risan e coperture in acciaio galvanizzato a caldo.
 All'interno in acciaio elettrolitico con rivestimento in pvc o risan.

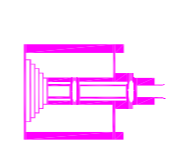
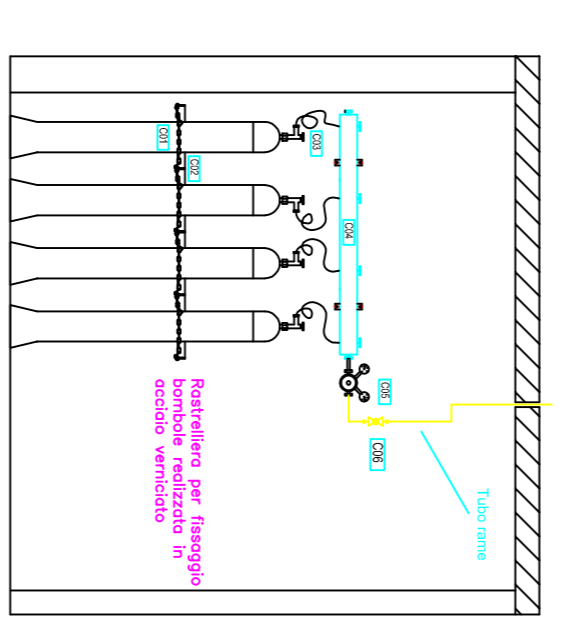
Supporti
 Saranno Cabloffi in acciaio galvanizzato a caldo attrezzato e in acciaio elettrolitico altrimenti.

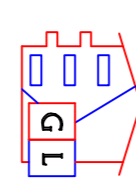
Tubazioni
 Tubi in rame Ø interno = 14 mm, per applicazioni medicali.

Fissaggi
 Le tubazioni saranno fissate ai supporti metallici e alle passerelle mediante cavalletti e fascette in materiale plastico.

LEGENDA GAS

- GAS COMBUSTIBILI**
- argon-metano: AM
 - CG1 - bombole gas da 40 L.
 - CG2 - rastrelliera per bloccaggio bombole
 - CG3 - serpentina in rame per collegamento bombole-rampa
 - CG4 - rampa 4 posti completa di valvole
 - CG5 - riduttore di primo stadio
 - CG6 - valvola di intercettazione generale



 LATTI GIOVANNI s.r.l. TEL. 031 520020 E-mail: latti@latti.it	
DESCRIZIONE: NUOVA TUBAZIONE ARGON PER STRUMENTO LABORATORIO TOSSICOLOGICO	
COMMITTENTE: ANS INSUBRIA via Campigli, 5 VARESE (VA)	
DATA 11-05-2016	
Commessa: 16036	
TAV. 1	