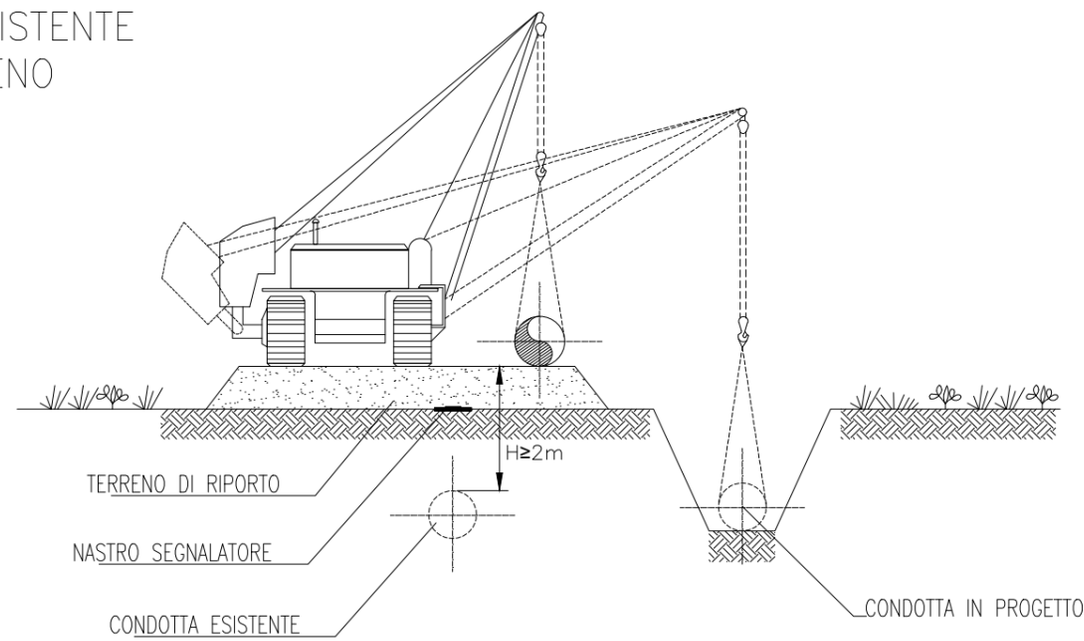
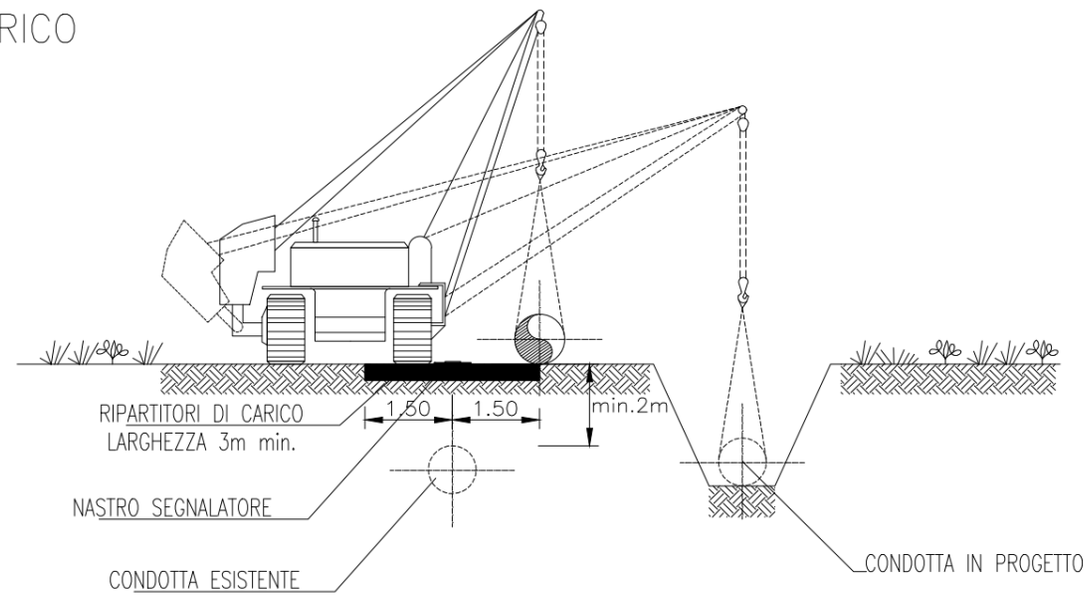


NORMALIZZAZIONE INTERNA STANDARDIZATION	DISEGNI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS	NUMERO DISEGNO/ DWG. NUMBER

TIPOLOGIA 1:
PRESIDIO CONDOTTA ESISTENTE
CON RIPORTO DI TERRENO



TIPOLOGIA 2:
PRESIDIO CONDOTTA ESISTENTE
CON RIPARTITORI DI CARICO



NOTE:

1. I MEZZI OPERATIVI DI CANTIERE POTRANNO TRANSITARE SULLA CONDOTTA IN ESERCIZIO ESCLUSIVAMENTE NELLE AREE PREDISPOSTE COME NEL PRESENTE STANDARD. DOVRANNO ESSERE RISPETTATE TUTTE LE PRESCRIZIONI DELL'OPERATORE / PROPRIETARIO DELLA CONDOTTA ESISTENTE.
2. PER LA CORRETTA REALIZZAZIONE DEI RIPARTITORI DI CARICO DOVRANNO ESSERE PREVENTIVAMENTE VERIFICATE LE CONDIZIONI DELLA CONDOTTA IN ESERCIZIO (PRESSIONE, GRADO DI UTILIZZAZIONE DELL'ACCIAIO, SPESSORE NOMINALE E SUA INTEGRITA'), IL PESO DEI MEZZI OPERATIVI TRANSITANTI E LE SOLLECITAZIONI ADDIZIONALI INDOTTE. IN OGNI CASO, AI FINI DI PRESERVARE L'INTEGRITA' DEL SERVIZIO ATTRAVERSATO, DOVRANNO ESSERE INSTALLATI DEGLI ADEGUATI RIPARTITORI DI CARICO CHE ASSIEME AL TERRENO DI RIPORTO GARANTISCA UNA COPERTURA MINIMA $H \geq 2m$.
3. I RIPARTITORI DI CARICO POTRANNO ESSERE REALIZZATI CON LAMIERE IN ACCIAIO DI SPESSORE $\geq 25mm$, PALANCOLE O LASTRE IN C.A. OPPORTUNAMENTE DIMENSIONATE.
4. TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.



REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.	STATO REVIS.
0	01/02/2022	EMISSIONE FINALE	A.DELBIANCO	M.LADESIO	F. BIANCHI E.PETRELLO	CD-FE
0A	20/10/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	A.DELBIANCO	M.LADESIO	F. BIANCHI E.PETRELLO	CD-FE

COMMESSA : NS/18024/R-M01
 INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI
 PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
 NELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (CR)

TEN ITALY SOLUTIONS S.p.A.
 00148 ROMA - Viale Castello della Magliana, 68

Riferimento T.EN Italy Solutions S.p.A. Pag. 6 of 18 Rev. 0

082826C303193	STD	14	80	0230	of	18	0
Project	Unità	Doc.Type	Disc	Subj	Ser.No		

snam
STOGIT

CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO

PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS
TRANSITO LONGITUDINALE SU CONDOTTA ESISTENTE

SCALA	SOSTITUISCE IL	SOSTITUITO DAL	AREA IMP.	UNITA' IMP.	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO	FG. / DI
NO					0193 00 BFDQ 12846	6 / 18

SOFTWARE : AUTOCAD 2000