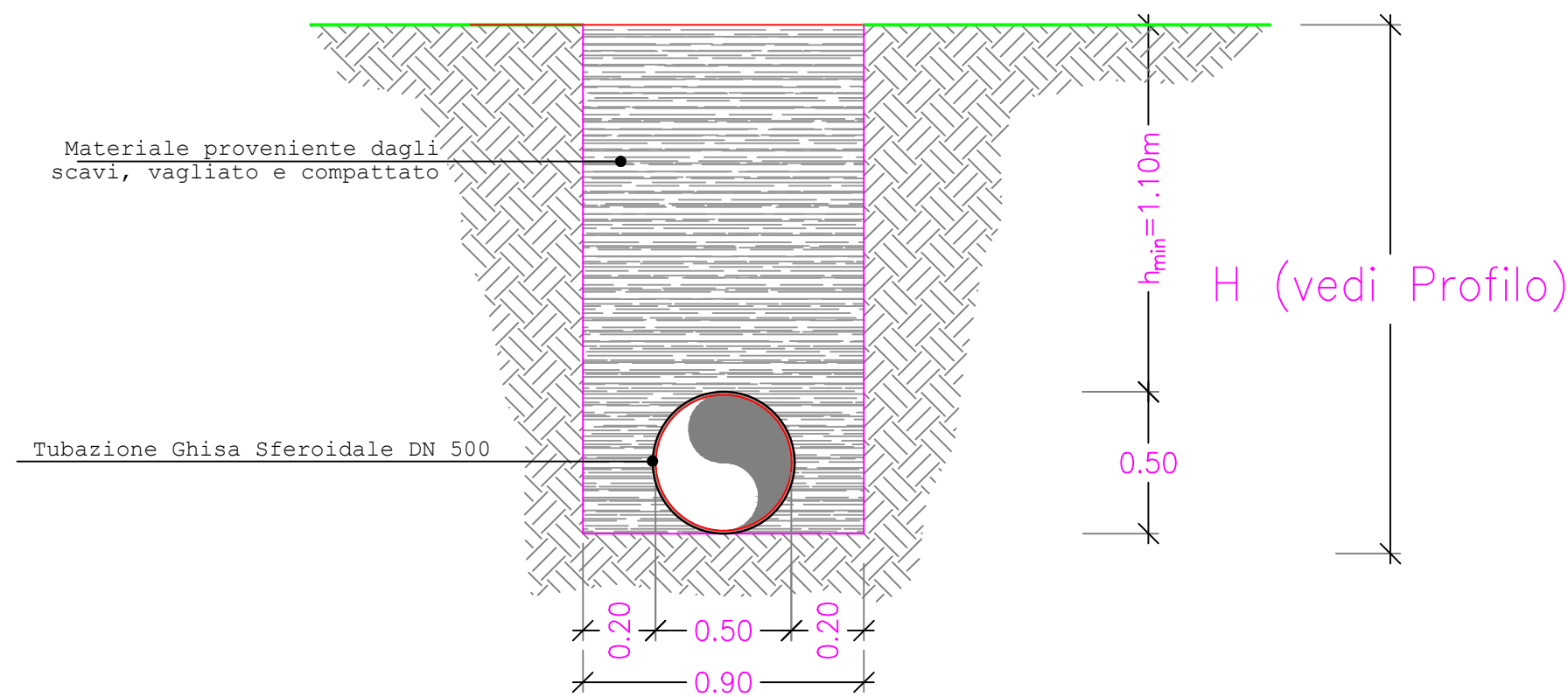


## TIPOLOGIE DI POSA CONDOTTE IN TERRENI STABILI E PER PROFONDITA' NON OLTRE I DUE METRI

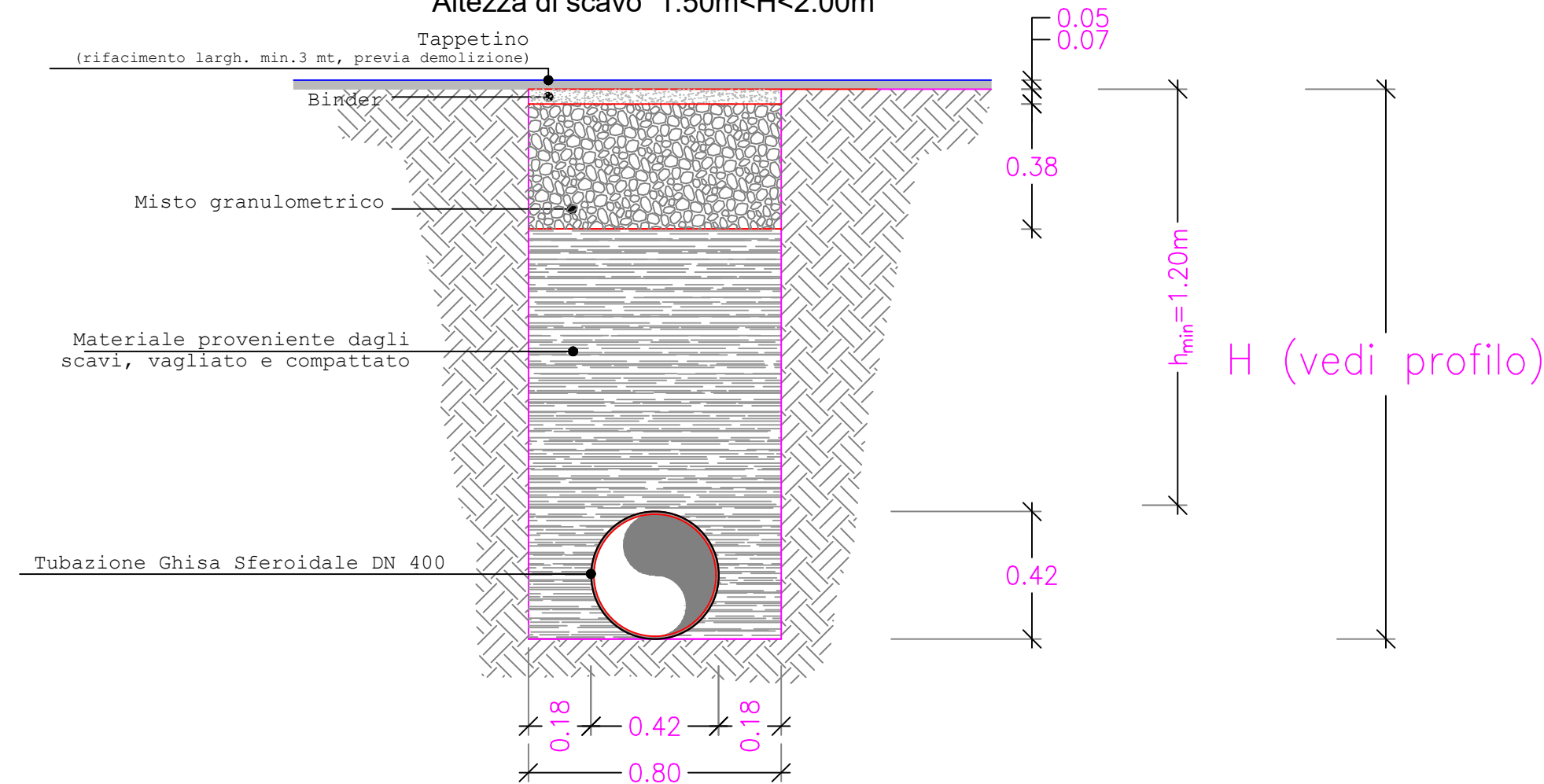
### SEZIONI DI POSA TRATTO SU TERRA

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE DN 500  
Altezza di scavo 1.50m<H<2.00m



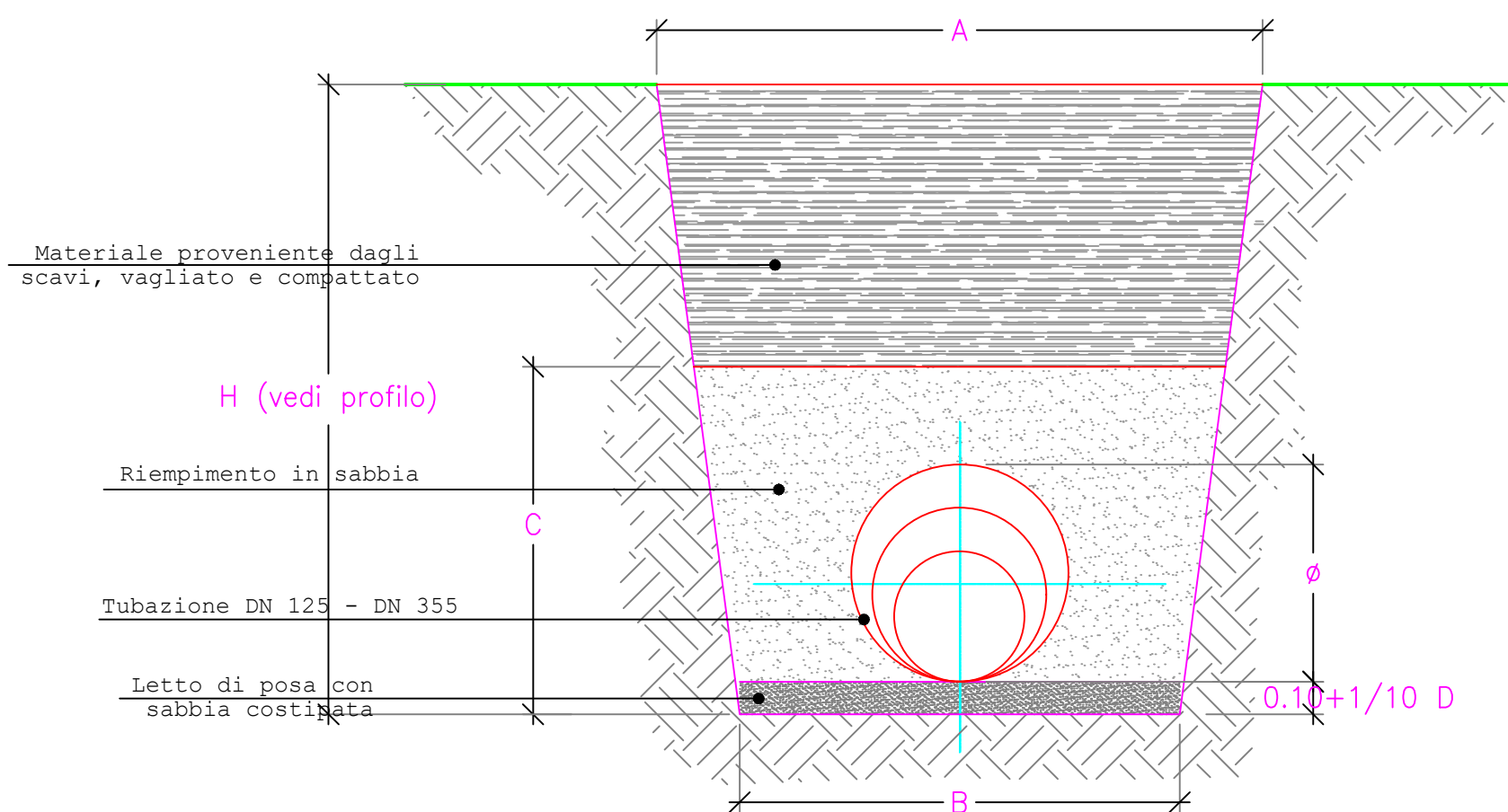
### SEZIONI DI POSA TRATTO SOTTO STRADA

TUBAZIONI IN GHISA SFEROIDALE DN 400  
Altezza di scavo 1.50m<H<2.00m



### SEZIONI DI POSA TRATTO SU TERRA

TUBAZIONI IN PE.A.D. DN 125 - DN 355  
Altezza di scavo 1.50m<H<2.00m

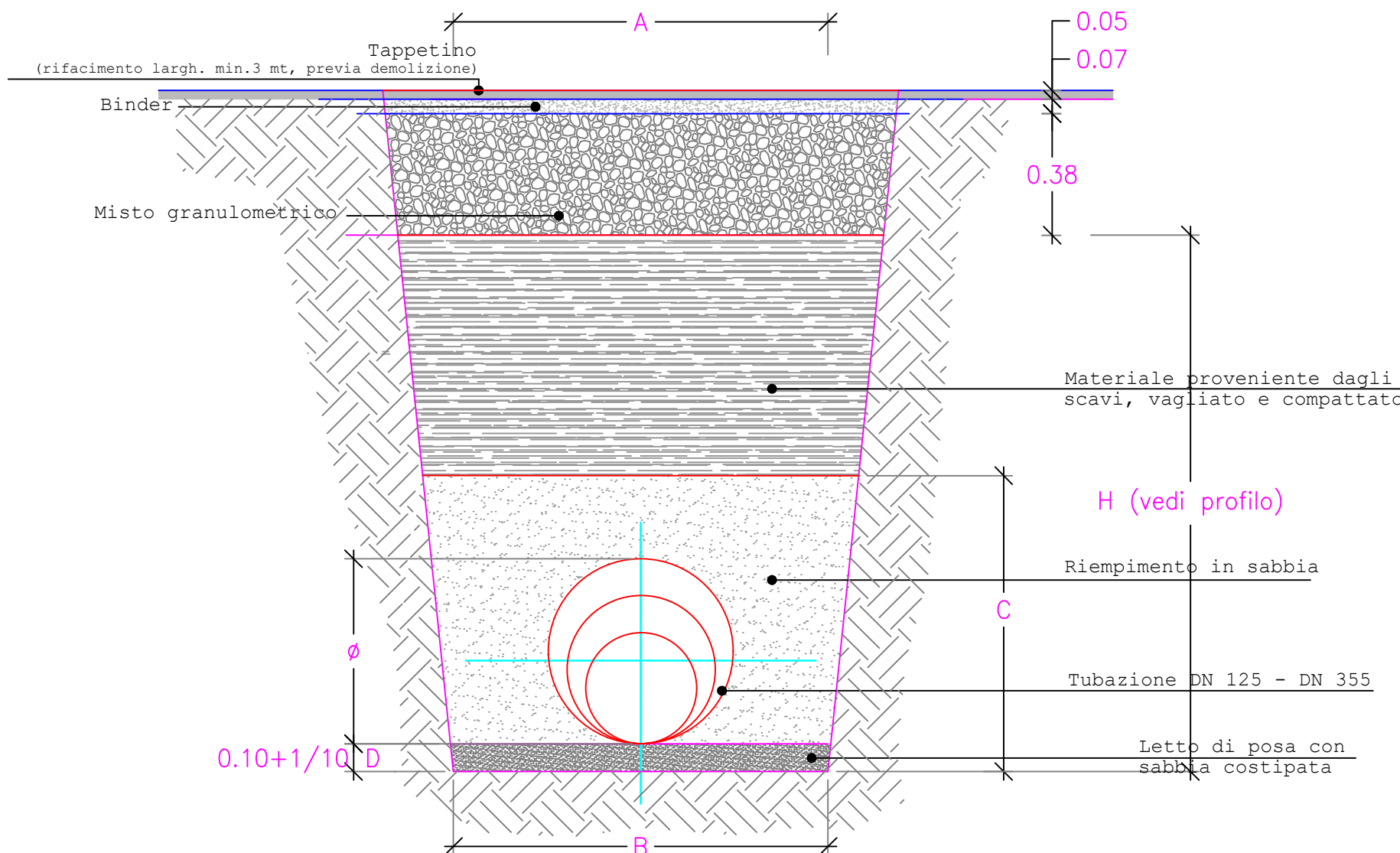


$$B=20+D+20$$

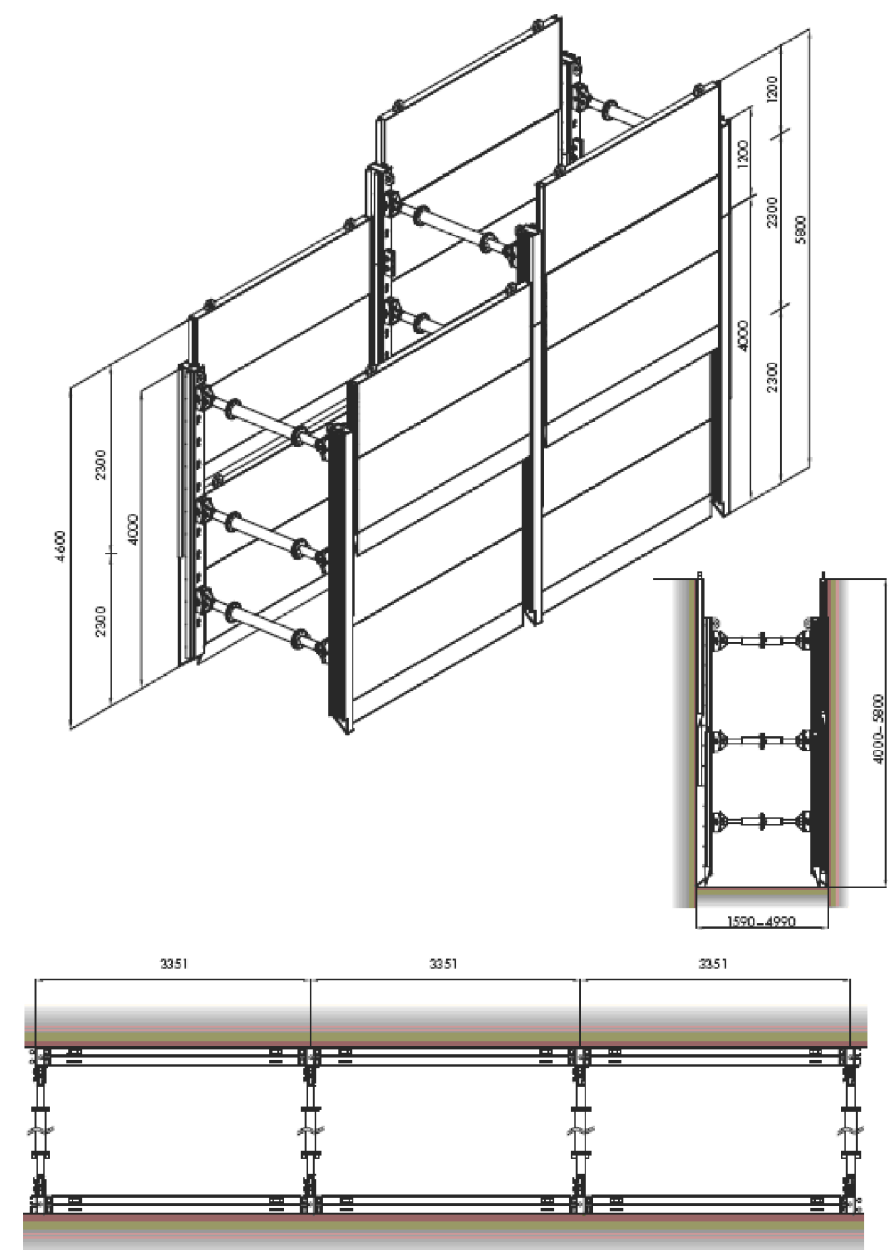
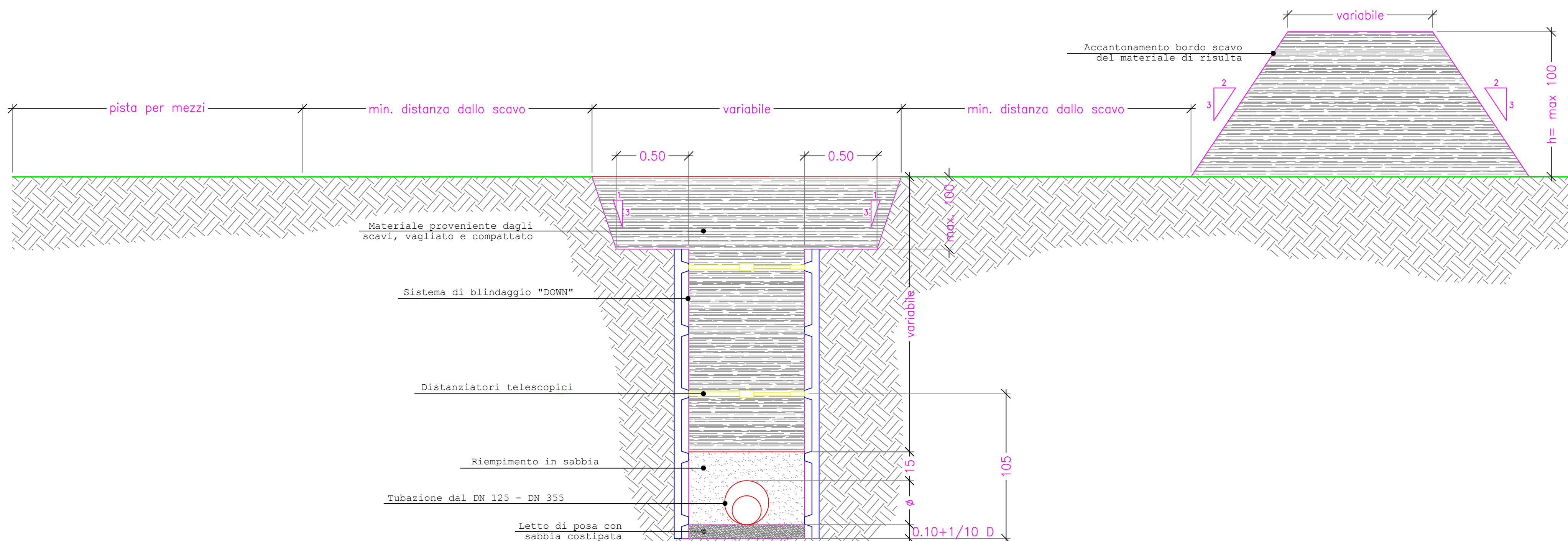
$$A_{min}=1,3B$$

$$C_{min}=D+(0.10+1/10D)+20$$

DIAMETRO	PARAMETRI SCAVO		
Ø	A	B	C
140	80	60	45
200	80	60	50
250	95	70	60
400	110	80	75
500	120	90	85



## TIPOLOGIE DI POSA CONDOTTE IN TERRENI STABILI E PER PROFONDITA' OLTRE I DUE METRI E FINO A QUATTRO



SISTEMA DI BLINDAGGIO DOWN

MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI  
Legge 30/12/2020 n. 178 (bilancio 2021) D.MIPAAF - DISR 01 n. 349272 del 30.07.2021



CONSORZIO DI BONIFICA DELL'UFTA (AV)



PROGETTO DEFINITIVO  
CUP: E97H21005850001

INTERVENTI DI AMMODERNAMENTO TECNOLOGICO, DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA,  
DI AUTOMAZIONE E TELECONTROLLO DEGLI  
IMPIANTI IRRIGUI DEL FONDOVALE UFTA - AREA "B"  
FINALIZZATI ALLA OTTIMIZZAZIONE, ALL'EFFICIENZA ED AL RISPARMIO DELLA RISORSA IDRICA

ELABORATO:

SdP15	PARTICOLARI COSTRUTTIVI: SEZIONI DI POSA IN OPERA DELLE CONDOTTE	SCALA: 1: varie
-------	---	--------------------

Ufficio Progettazione Consorzio

Ing. Roberto ROSSETTI

Geom. Vincenzo DI MINICO

Ing. Ezio GRASSO

Collaboratori esterni:

Ing. Martina GRASSO

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Approvato: Il R.U.P.

Ing. Ezio GRASSO

Ing. Ezio GRASSO

Ing. Ezio GRASSO

Ing. Ezio GRASSO

Ing. Ezio GRASSO

Ing. Ezio GRASSO

Ing. Ezio GRASSO

Ing. Ezio GRASSO

Ing. Ezio GRASSO

Il Presidente

Francesco TRIGGIANESE

Francesco TRIGGIANESE

Francesco TRIGGIANESE

Francesco TRIGGIANESE

Francesco TRIGGIANESE

Francesco TRIGGIANESE

Francesco TRIGGIANESE

Francesco TRIGGIANESE

Francesco TRIGGIANESE

REV.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autizzato / Data
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								