



**LEGENDA**  
ELEMENTI FOGNATURA BIANCA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | POZZETTO 100x100 PER TUBO PVC + POZZETTO PER GRIGLIA RACCOLTA |  | CANALI GRIGLIATI IN CALCESTRUZZO POLIMERICO AD ALTA RESISTENZA CLASSE DI CARICO F900 250x400 mm |
|  | POZZETTO 80x80 PER TUBO PVC + POZZETTO PER GRIGLIA RACCOLTA   |  | TUBAZIONE IN PVC De 500 SN 8  |
|  | POZZETTO IN CLS 40x40   |  | TUBAZIONE IN PVC De 400 SN 8  |
|  | STAZIONE DI SOLLEVAMENTO                                      |  | TUBAZIONE IN PVC De 315 SN 8  |
|  | TUBAZIONE IN PEAD De 140 PN10                                 |  | TUBAZIONE IN PVC De 250 SN 8  |
|  | TUBAZIONE IN PEAD De 160 PN10                                 |  | TUBAZIONE MICROFORATA IN PVC De 250   |

- ELEMENTI GENERALI**
- PERIMETRAZIONE OPERE DI PRIMO STRALCIO

Interporto Bologna - Bentivoglio (BO)

**Ampliamento Terminal Ferroviario dell'Interporto Bologna**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:** Sandra Campagnaro  
**GRUPPO DI LAVORO:** Arch. Alessandro Galani  
 Ing. Roberto Torluccio  
 Dott. Giuseppe Dall'Asta  
 Ing. Umberto Bruschi  
**RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:** Ing. Maurizio Serafini  
**GRUPPO DI PROGETTAZIONE :**  
 Ing. Maurizio Serafini  
 Ing. Vasco Truffini  
 Ing. Michele Galanti  
 Geol. Luca Domenico Venanti  
 Ing. Marco Abram  
 Ing. Filippo Pambianco  
 Ing. Valerio Balocco  
 Arch. Alessandro Bracchini  
 Ing. Alessandro Grassi  
 Ing. Alessandro Villa  
 Ing. Roberto Pedicini  
 Ing. Arch. Chiara Pimpinelli  
 Ing. Sara Beretta  
 Ing. Lorenzo Serafini  
 Ing. Erica Gradassi  
 Geom. Gabriele Moretti

**A.T.I. PROGETTAZIONE :**  
MANDATARIA: ABACUS Srl

MANDANTI: SGA - SINTAGMA Srl - G.V.C. Engineering Srl



**CARTELLA U0**  
**OPERE DI URBANIZZAZIONE**

Planimetria generale di smaltimento idraulico

**U0\_DPG01**

COMMESSA	LIV.	CART.	TIPO	ELAB.	N.	SAVE	NOME FILE	SCALA	
2	1	5	5	D	U0	D	PG 01 01	2155_D_U0_DPG01_01	1:2.000
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	VISTO	COMMITT.	DESCRIZIONE		
0	Maggio 2022	G. Moretti	G. Moretti	M. Serafini			Consegna progetto definitivo		
1									
2									
3									

la riproduzione del presente disegno è vietata a termini di legge senza la espressa preventiva autorizzazione

