
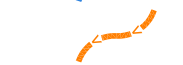



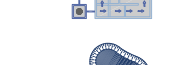

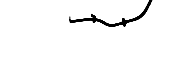

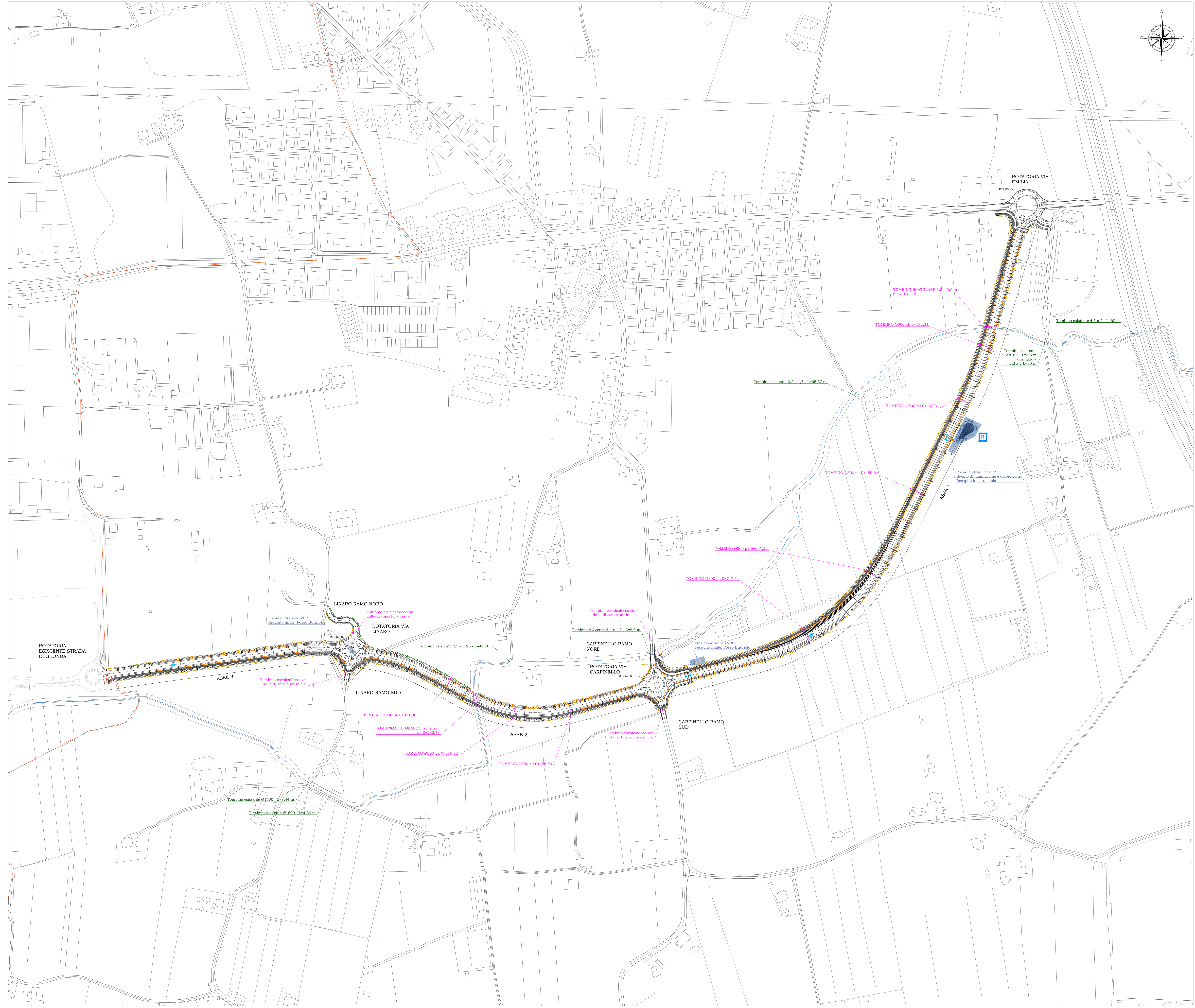
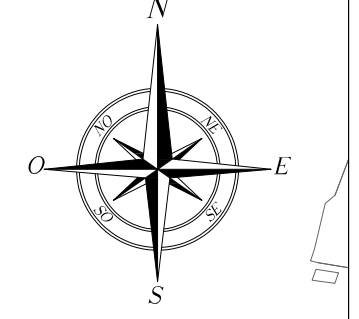
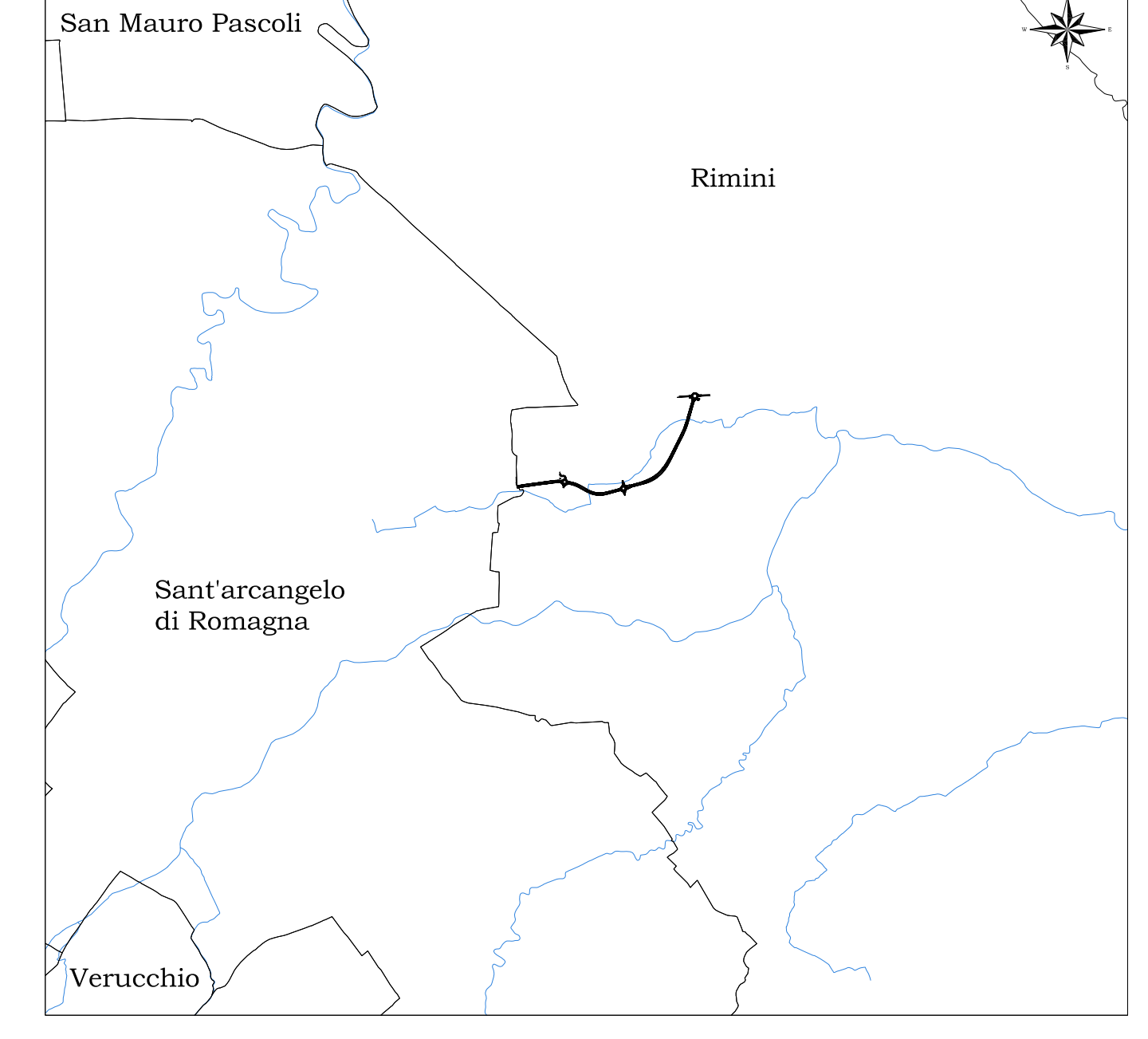


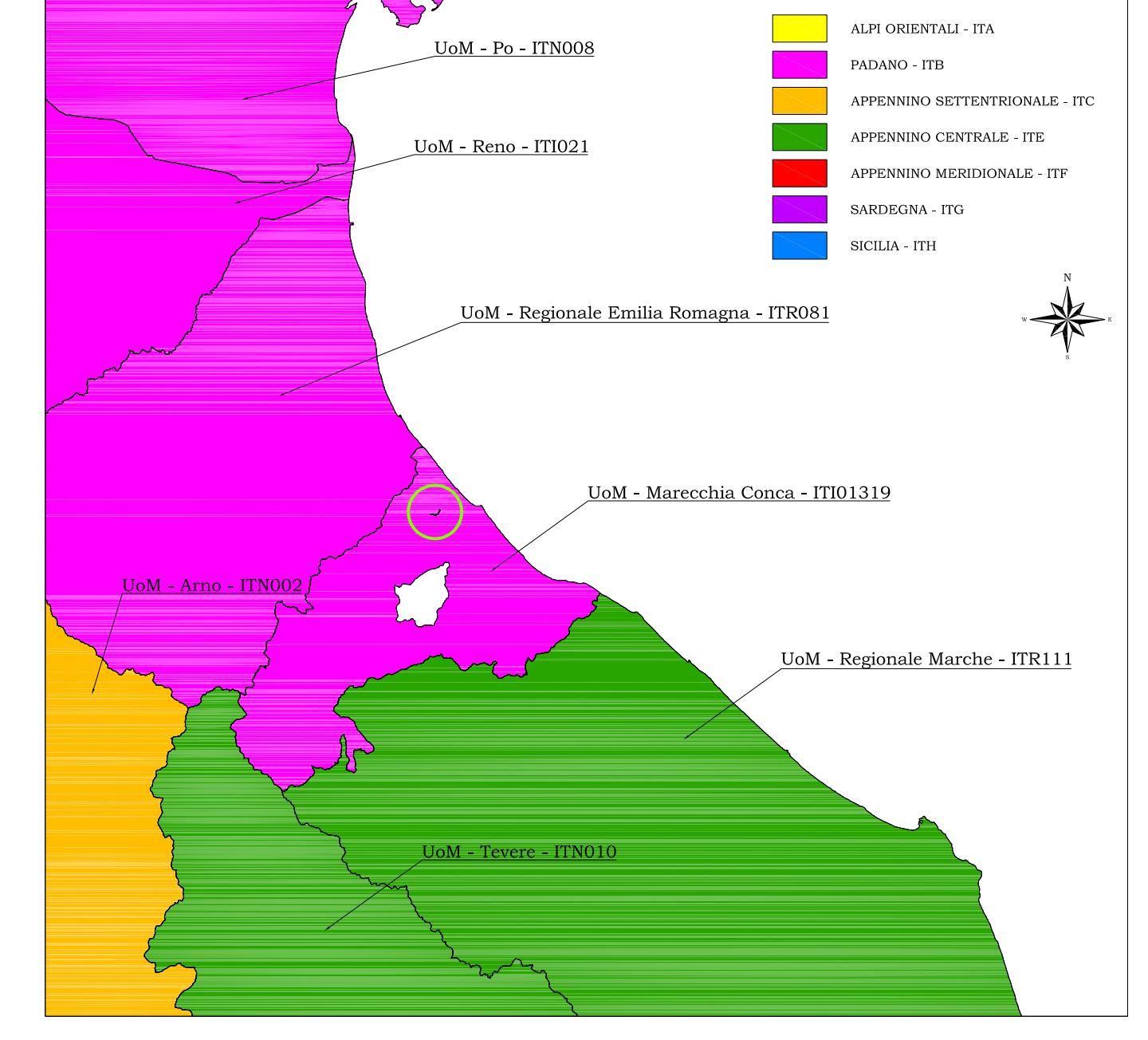
- LEGENDA**
-  Reticolo idrografico
 -  Collettori raccolta acqua piattaforma
 -  Fosso di guardia rivestito in cls
 -  Fosso di guardia in terra
 -  Impluvio piattaforma
 -  Displuvio piattaforma
 -  Presidio idraulico
 -  Bacino di laminazione e dispersione
 -  Recapito suolo/fognatura/reticolo
 -  Confine comunale
 -  Tracciato di progetto



Tracciato, limiti comunali ed idrografia Scala 1:50.000



Tracciato ed UoM di competenza Scala 1:1.000.000



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 9 - "Emilia"
Variante all'abitato di Santa Giustina in Comune di Rimini

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA cod. BO-329

PROGETTAZIONE: **ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

PROGETTISTA:
Ing. VINCENTO MARZI
Ordine Ing. di Bari n. 3594

GEOLOGO:
Geol. SERENA MALETTA
Ordine Geol. del Lazio n. 829

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. ANNA MARIA ROSARI

IDROLOGIA E IDRAULICA
Planimetria degli schemi di smaltimento di piattaforma

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPB00329	P 18	TOID00IDRPP01_A	A	1:2.000
CODICE ELAB.		TOID00IDRPP01		

C					
B					
A	EMISSIONE		07/2018		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO