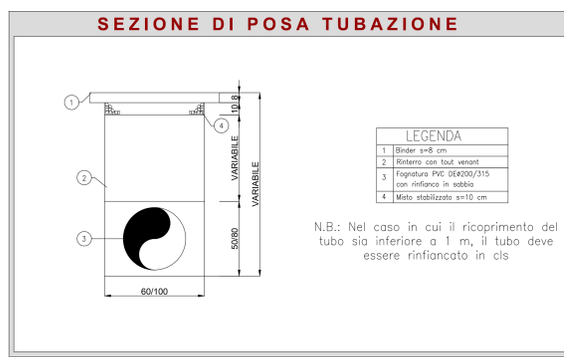
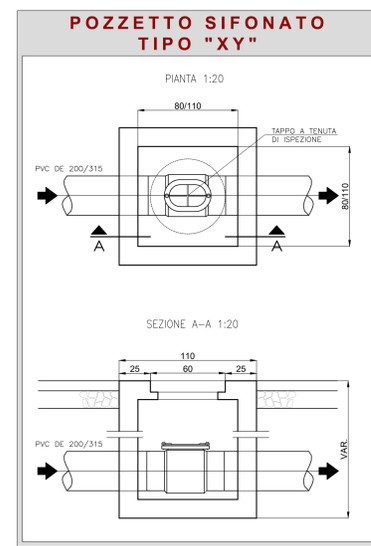
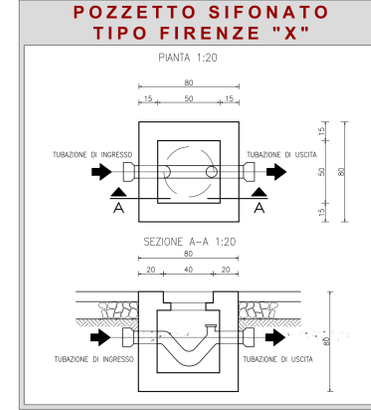




PLANIMETRIA IMPIANTO DI SMALTIMENTO ACQUE REFLUE



- Cantiere Base
- Cantiere Operativo
- ① Impianto di disoleazione
- ② Box/Uffici Cantiere
- ③ Parcheggio Autovetture
- ④ Sosta mezzi di Cantiere
- ⑤ Area Stoccaggio Materiali
- ⑥ Cisterna d'acqua
- ⑦ Serbatoi Carburanti < 9mc
- ⑧ Container Rifiuti
- ⑨ Vasca Lavaggio Canala Autobetoniera
- ⑩ Lavaggio Ruote
- ⑪ Punto Incontro Emergenza 118
- ⑫ Gruppi Elettrogeni
- ⑬ Officina Deposito
- ⑭ Box Locale Spogliatoi WC Ricovero
- ⑮ Alloggio Lavanderia Spogliatoio
- ⑯ Refettorio, Cucina, Area Ricreativa
- ⑰ Infermeria - Soccorso Tecnico VVF
- ⑱ Parcheggi Mezzi Operativi
- Piazzale in asfalto
- Delimitazioni Aree di Sosta
- Basamenti in cls
- Viabilità esistente/di servizio

Sanas GRUPPO FS ITALIANE **90** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 398 "Via Val di Cornia"
Bretella di collegamento tra l'Autostrada Tirrenica A12 e il Porto di Piombino
LOTTO 1 - Svincolo di Geodetica-Gagno

PROGETTO ESECUTIVO COD. FI2

PROGETTAZIONE: **ATI SINTAGMA - GGG - ICRARIA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: MANDATARIO: MANDANTIA:

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

IL PROGETTISTA: **Sintagma** **GGG** **ICARIA**

IL GEOLOGO: **ICARIA**

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **ICARIA**

PROTOCOLLO DATA MARZO 2019

CANTIERIZZAZIONE E FASI COSTRUTTIVE

Campo Base e Cantiere Operativo: impianto di smaltimento acque reflue

CODICE PROGETTO	LV. MOD.	N. MOD.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPF112	E	1801	T00-CA00-CAN-PL04	A	1:500

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	26/02/2019	M.De Turi	E.Bertolucci	N.Gianeri