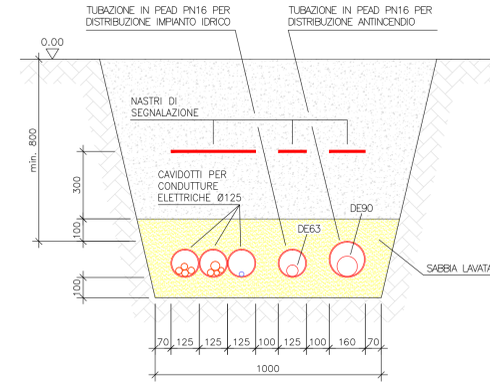
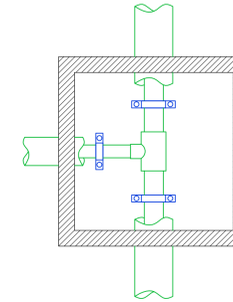


PARTICOLARE - POSA INTERRATA TUBAZIONI



NOTA BENE

LE TUBAZIONI IDRICHE/ANTINCENDIO DOVRANNO ESSERE ANCORATE DENTRO AI POZZETTI (PUNTI FISSI PER DILATAZIONI TERMICHE)



COMMENTI IMPIANTO  
ANTINCENDIO E IDRICO

PER I PARTICOLARI COSTRUTTIVI VEDI TAVOLA I04

- ① COLLEGAMENTO AGLI IMPIANTI GIÀ REALIZZATI (PRIMO STRALCIO)
- ② TUBAZIONE POSATA SOTTO LA SOLETTA CLS DELLA NUOVA BANCHINA (VEDI TAVOLA I04)
- ③ POZZETTO dim. 90x70 cm CON CHIUSINO IN GHISA OMOLOGATO TELECOM PREDISPOSTO PER INTERRAMENTO LINEE TELECOM
- ④ PALO IN LEGNO ESISTENTE PER LINEE TELECOM
- ⑤ PREDISPOSIZIONE TUBAZIONI E POZZETTI PER LAVORI DI COMPLETAMENTO BANCHINA (SECONDO INDICAZIONI D.LL.)
- ⑥ LIMITE INTERVENTO POSA TUBAZIONI E POZZETTI IN PVC PER PREDISPOSIZIONE TELECOM
- ⑦ PREDISPOSIZIONE TUBI CORRUGATI VUOTI PER ALLACCIO PONTE

LEGENDA

	COLONNINA SERVIZI ELETTRICI E IDRICI CON SISTEMA DI EROGAZIONE PREPAGATO
	CAVIDOTTO IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ, CORRUGATO A DOPPIA PARETE, SERIE PESANTE CLASSE N, PER CONDUTTURE ELETTRICHE
	CAVIDOTTO IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ, CORRUGATO A DOPPIA PARETE, SERIE PESANTE CLASSE N, PREDISPOSTO PER INTERRAMENTO LINEE TELECOM
	POZZETTO DI ISPEZIONE IN CLS PREFABBRICATO CON CHIUSINO IN GHISA CLASSE C250 PER IMPIANTO ELETTRICO
	POZZETTO CON CHIUSINO 60x60 cm IN GHISA OMOLOGATO TELECOM E PREDISPOSTO PER INTERRAMENTO LINEE TELECOM

NOTE PER REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI

LE COLONNINE PER L'EROGAZIONE DEI SERVIZI, AVRANNO UN SISTEMA ELETTRONICO "PRE-PAGATO" PER LA GESTIONE DEI CONSUMI ELETTRICO ED IDRICO SU OGNI SINGOLA PRESA E SINGOLO RUBINETTO. PER L'UTILIZZO DEI SERVIZI ENERGIA ED IDRICI, VERRÀ UTILIZZATA UNA CHIAVETTA TRASPONDER, DA AVVICINARE ALLA SINGOLA COLONNINA; LA CHIAVETTA POTRÀ ESSERE "CARICATA" CON DENARO DALL'UTENTE, TRAMITE UN CARICATORE AUTOMATICO DISPOSTO IN PROSSIMITÀ DELLA PIAZZOLA SERVIZI (ZONA CONTATORI), IN INGRESSO ALLA BANCHINA, (CARICATORE GIÀ PREVISTO CON IL 1° STRALCIO FUNZIONALE). IL CARICATORE AUTOMATICO FUNGERÀ COME SEMPLICE RIFORMITORE SELF-SERVICE; INSERENDO BANCONOTE VERRÀ TRASFERITO IL CREDITO ALLA CHIAVETTA, DA UTILIZZARE IN QUALSIASI DELLE COLONNINE INSTALLATE. LE COLONNINE SARANNO INOLTRE PREDISPOSTE CON L'ELETTRONICA INTERNA E CON L'APPPOSITO CAVO BUS IN ENTRATA/ESITO TRA LE VARIE APPARECCHIATURE, PER UNA GESTIONE CENTRALIZZATA E SUPERVISIONE TRAMITE COMPUTER, DA PREVEDERE IN LOCALE PRESIDATO; TALE OPZIONE È SOLAMENTE PREDISPOSTA, NON ESSENDOCI ALLO STATO ATTUALE DELLA PROGETTAZIONE, L'INDIVIDUAZIONE/RICHIESTA DI TALE NECESSITÀ.

GRAPHIC SCALE 1:200



Regione Emilia-Romagna  
Direzione Generale Agricoltura, Caccia e Pesca  
Servizio Attività faunistico-venatorie e pesca  
**PO FEAMP**  
ITALIA 2014 | 2020



Priorità 1 - obiettivo tematico 3  
Misura 1.43 - "Porti, luoghi di sbarco, sale per la vendita all'asta e ripari di pesca"  
Regolamenti (UE) 1303/2013 e 508/2014 Annualità 2017



**COMUNE DI GORO**  
PROGETTO PER LA MESSA IN SICUREZZA DELLA  
BANCHINA DEL PORTO REGIONALE DI GORO

- PROGETTO ESECUTIVO IV STRALCIO -



committente **COMUNE DI GORO**  
p.zza Dante Alighieri, 19 - 44020 Goro (FE)  
pec comune.goro@cert.comune.goro.fe.it

responsabile unico del procedimento **geom. Zappaterra Matteo**  
pec comune.goro@cert.comune.goro.fe.it  
tel. 0533 792925

progettista **geom. Zappaterra Matteo**  
pec comune.goro@cert.comune.goro.fe.it  
tel. 0533 792925

coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione **geom. Zappaterra Matteo**  
pec comune.goro@cert.comune.goro.fe.it  
tel. 0533 792925

elaborato

**EI 02**

IMPIANTO LUCE  
FORZA MOTRICE  
E PREDISPOSIZIONE RETE  
TELECOM

Data: 26 Giu 2017