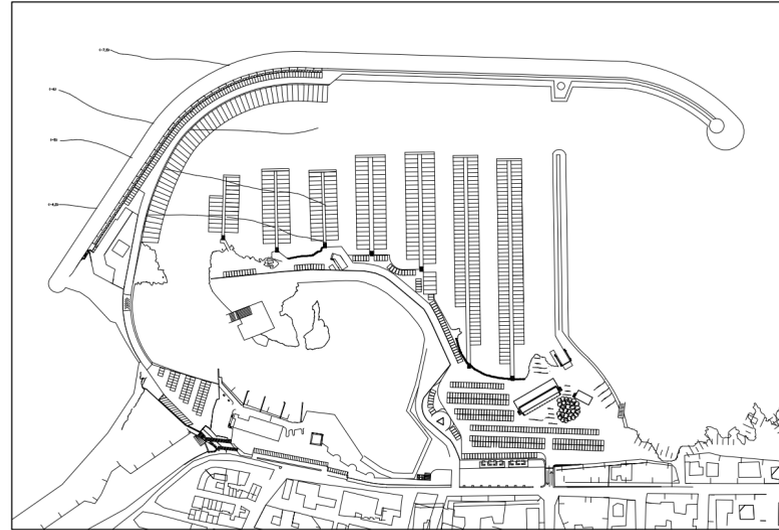


# REGIONE PUGLIA

**PORTO DI SAN FOCA S.P.A.**  
Porto Turistico-Stazionamento

PROGETTO DEFINITIVO PER L'AMPLIAMENTO E COMPLETAMENTO  
DEL PORTO DI SAN FOCA ADEGUATO ALLE RISULTANZE DELLE  
PROVE SUL MODELLO FISICO REALIZZATO DAL POLITECNICO DI BARI



## IMPIANTO ELETTRICO FABBRICATI PIANTA PUNTI LUCE

SCALA 1:100

PROGETTISTI

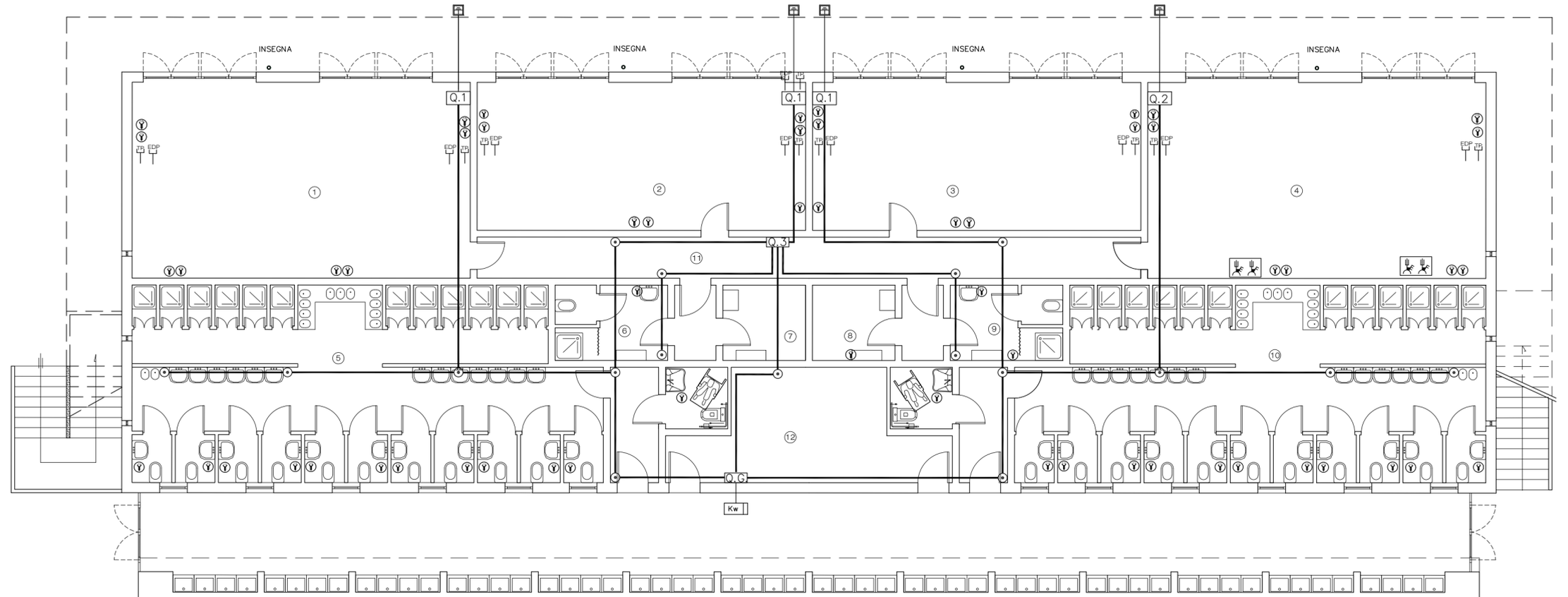
Ing. Antonio Candido Ing. Donato Candido Ing. Luigi Del Grosso Ing. Franco Gallo



SETTEMBRE 2018

TAV. AEL1

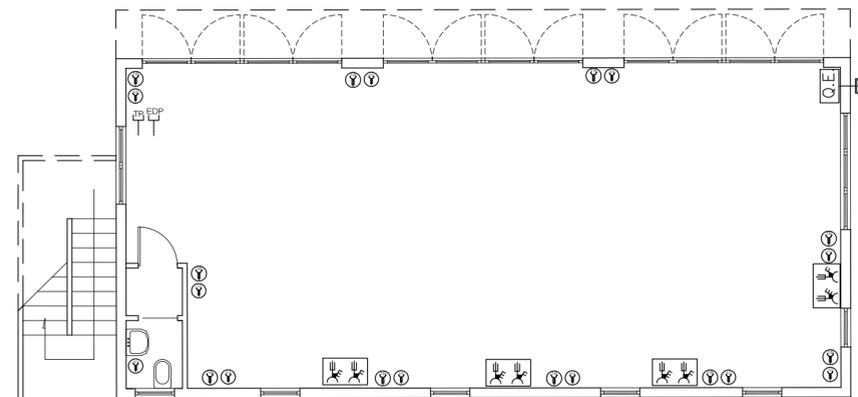
Rev.



LAVELLI PER STOVIGLIE

LAVELLI PER STOVIGLIE

EDIFICIO 1



EDIFICIO 2 – Officina

LEGENDA LOCALI edificio 1	
①	PUNTO INFORMAZIONI - NOLEGGIO BICI/SCOOTER
②	NEGOZIO NAUTICA
③	NEGOZIO NAUTICA
④	NEGOZIO ALIMENTARI
⑤	BAGNI DI PORTISTI UOMINI
⑥	BAGNO UOMINI
⑦	SPOGLIATOIO
⑧	SPOGLIATOIO
⑨	BAGNO DONNE
⑩	BAGNI DI PORTISTI DONNE
⑪	SERVIZI PERSONALE
⑫	DEPOSITO

LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO	
	QUADRO ELETTRICO
2X18	PLAFONIERA STAGNA 2x18 W
	PLAFONIERA STAGNA 2x36 W
	PLAFONIERA STAGNA CON LAMPADA AD INCANDESCENZA 1'60W
	PUNTO LUCE A PARETE
	DEVIATORE A TENUTA STAGNA
	INTERRUTTORE A TENUTA STAGNA
	PRESA 2*16A + T
	PRESA STAGNA 2*10A + T
	PRESA INTERBLOCCATA 2P + T 16 A
	PRESA INTERBLOCCATA 3P + T 16 A
	PRESA TELEFONICA
	CONNETTORE TRASMISSIONE DATI
	LAMPADA DI EMERGENZA
	CASSETTA DI DERIVAZIONE
	DORSALE
	PULSANTE DI CHIAMATA
	COMANDO ELETTRICO PER PORTA
	POZZETTO ISPEZIONABILE CON DISPERSORE
Kw	CONTATORE