



LEGENDA DISTRIBUZIONE PRINCIPALE E SECONDARIA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	QUADRO ELETTRICO
	UPS
	LINEA NORMALE
	LINEA PRIVILEGIATA
	LINEA CONTINUITA' ASSOLUTA INFORMATICA
	LINEA ESISTENTE



AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'

Alma Mater Studiorum
Università degli studi di Bologna
Realizzazione del Fano Marine Center
Presso la sede Bigea
Viale Adriatico 1/n Fano

PROPRIETA' EDIFICIO DEMANIO MARITTIMO														
CODICE EDIFICIO N. 245	CODICE PROGETTO N.	TICKET N.												
DIRIGENTE AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA' Ing. ANDREA BRASCHI														
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Geom. Dina Uccelli		DIRETTORE DEI LAVORI Per. Ind. Marco Migani												
<div>PROFESSIONISTI INCARICATI</div> <table><tr><td>PROGETTO ARCHITETTONICO</td><td>Ing. F. Pinton</td></tr><tr><td>PROGETTO IMPIANTI MECCANICI</td><td>Ing. F. Pinton</td></tr><tr><td>PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI</td><td>Ing. F. Pinton</td></tr><tr><td>PROGETTO OPERE STRUTTURALI</td><td>Ing. F. Pinton</td></tr><tr><td>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</td><td>Geom. V. Aquilia</td></tr><tr><td>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE</td><td>Geom. V. Aquilia</td></tr></table>			PROGETTO ARCHITETTONICO	Ing. F. Pinton	PROGETTO IMPIANTI MECCANICI	Ing. F. Pinton	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI	Ing. F. Pinton	PROGETTO OPERE STRUTTURALI	Ing. F. Pinton	COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	Geom. V. Aquilia	COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE	Geom. V. Aquilia
PROGETTO ARCHITETTONICO	Ing. F. Pinton													
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI	Ing. F. Pinton													
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI	Ing. F. Pinton													
PROGETTO OPERE STRUTTURALI	Ing. F. Pinton													
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	Geom. V. Aquilia													
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE	Geom. V. Aquilia													
LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE: <div>FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA</div> <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> ESECUTIVO <input checked="" type="checkbox"/> AS-BUILT <input type="checkbox"/>														
OGGETTO TAVOLA Schema a blocchi generale rete di distribuzione di BT		<div>SCALA -</div> <div>DATA 29.06.20</div> <div>REV. 00 DATA 29.06.20</div>												
		<div>N° PROGRESSIVO ELENCO ELABORATI 19098xPE E200_00</div> <div>TAVOLA N° E200</div>												