





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
PROFESSIONISTI INCARICATI		
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: <input type="checkbox"/> FATTIBILITA' TECNICA <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> ESECUTIVO <input checked="" type="checkbox"/> AS-BUILT <input type="checkbox"/>		
OGGETTO TAVOLA Particolari di installazione		SCALA - DATA 29.06.20 REV. 00 DATA 29.06.20
		N° PROGRESSIVO ELENCO ELABORATI 19098xPE_T600_00 TAVOLA N° 1600