



Comune di FANO  
Provincia di Pesaro e Urbino

# INTERVENTI DI RISANAMENTO CONSERVATIVO STADIO MANCINI 1° STRALCIO - 2° LOTTO (Tribuna Ospiti e Torri Portafaro)

Progetto Definitivo-Esecutivo

Responsabile Unico del Procedimento:  
Ing. FABBRI FEDERICO

Progettisti Incaricati:

PROGETTO ARCHITETTONICO E STRUTTURALE  
Ing. Geol. DIEGO TALOZZI  
Via XXIV Maggio n. 19 - 61049 Urbania (PU)

COLLABORAZIONE TECNICA E SICUREZZA  
Geom. EUGENIO ZUCCARONI  
Via XXIV Maggio n. 19 - 61049 Urbania (PU)



TIPO ELABORATO

TRIBUNA OSPITI  
Stato di Progetto  
Imp. Elettrico e Illuminazione

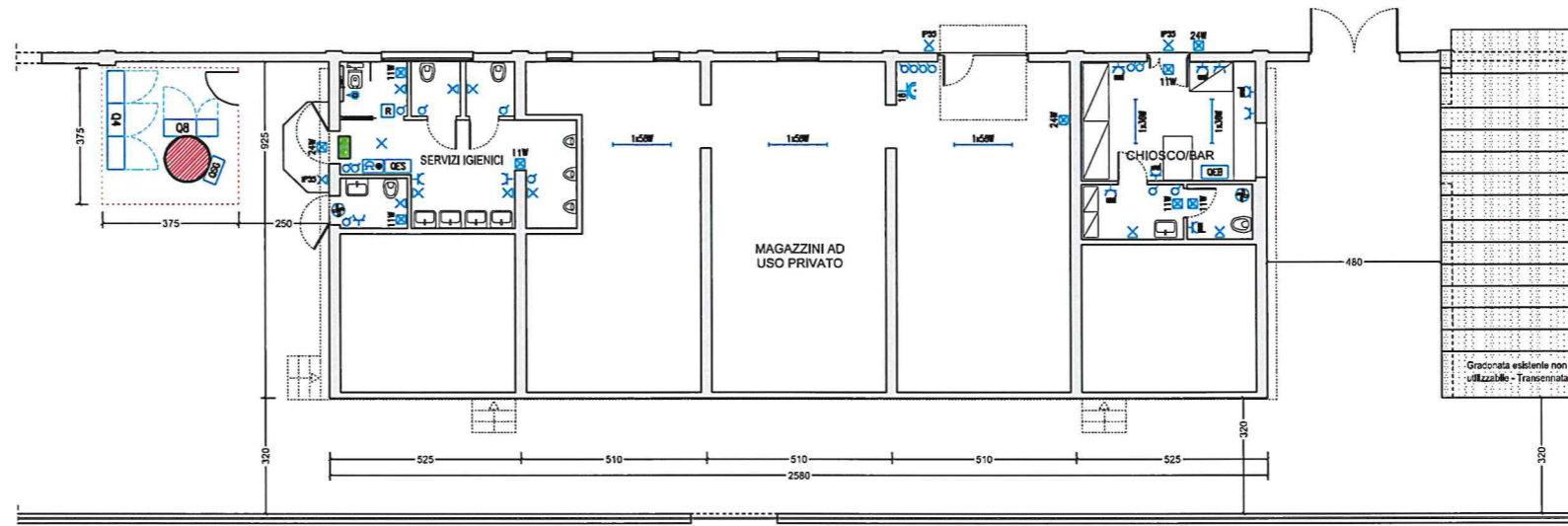
*Diego Talozzi*

REVISIONE	PROGETTO	CODICE ELABORATO	
01	E	Tav. 7 E	
EMISSIONE	FASE	SCALA	FILE
Maggio 2020	D-E	1/100	.....

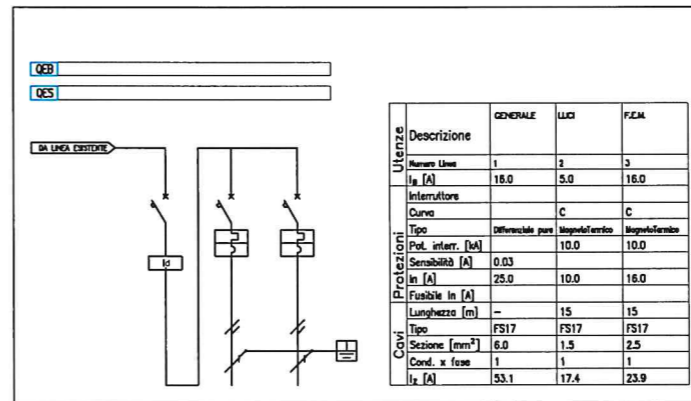
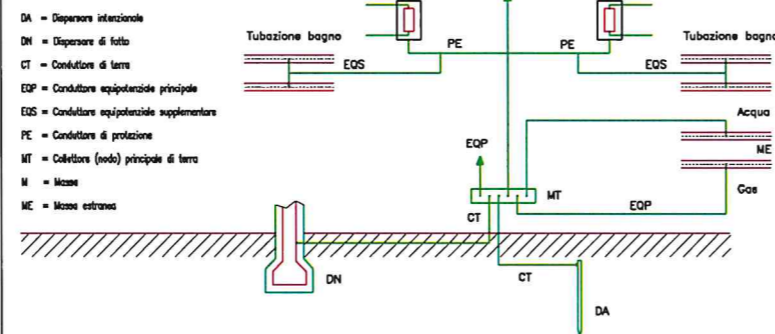
Timbro e Firma

STATO di PROGETTO - Pianta Bar e Servizi Igienici  
Scala 1/100

LATO SUD - Via Antonio Vivaldi



COLLEGAMENTI IMPIANTO DI TERRA



LEGENDA DEI SIMBOLI

QEB	QUADRO ELETTRICO BAR
QES	QUADRO ELETTRICO SERVIZI IGIENICI
QSC	QUADRO ELETTRICO LUCI SICUREZZA GRADONATA 500 POSTI - IP44 IK10
Q4	QUADRO ELETTRICO TORRE FARO 4 - PROIETTORI ALIMENTAZIONE PRIVILEGIATA - IP44 IK10
Q8	QUADRO ELETTRICO TORRE FARO 8 - PROIETTORI ALIMENTAZIONE NON PRIVILEGIATA - IP44 IK10
□	SCATOLA DI DERIVAZIONE
⌋	PRESA BIPASSO 2P+T 10/16A
⌋	PRESA UNEL 2P+T 16A
⌋	PRESA CEE 2P+T 16A IP65
⌋	PUNTO INTERROTTO
⌋	PUNTO DEVIATO
⌋	PUNTO INVERTITO
⌋	INTERRUTTORE A PULSANTE
⌋	PULSANTE UNIPOLARE A TIRANTE 10A/250Vca
⌋	PUNTO LUCE (IPXX)
⌋	PUNTO LUCE A PARETE (IPXX)
⌋	PLAFONIERA PER TUBO FLUORESCENTE 1x36W IP55
⌋	PLAFONIERA PER TUBO FLUORESCENTE 1x58W IP55
⌋	PUNTO LUCE SICUREZZA 11W 1 ORA DI AUTONOMIA S.E. TEMPO DI RICARICA 12h IP40
⌋	PUNTO LUCE SICUREZZA 24W 1 ORA DI AUTONOMIA S.E. TEMPO DI RICARICA 12h IP55
⌋	INDICAZIONE LUMINOSA USCITA DI SICUREZZA 11W 1 ORA DI AUTONOMIA S.A. TEMPO DI RICARICA 12h
⌋	RONZATORE
⌋	PULSANTE NC RESET ALLARME
⌋	SEGNALE LUMINOSO CON SUONERIA
⌋	ASPIRATORE BAGNO
⌋	POZZETTO COMPLETO DI PUNTALE DI MESSA A TERRA A CROCE H=1.5m