

ALL. D

RELAZIONE TECNICA LOCALE BAR  
DEL NUOVO TERMINAL PASSEGGERI DI PORTO EMPEDOCLE

Nei lavori di realizzazione del nuovo terminal passeggeri di Porto Empedocle è stato realizzato un bar, dotato di antibagno, wc e wc disabili, di un locale cucina dotato di un bagno, come da planimetria allegata. Inoltre, il bar ha uso esclusivo di una terrazza dotata di parapetti vetrati il cui accesso avviene anche direttamente da una scala esterna.

Tutti i locali sono pavimentati, controsoffittati e dotati degli infissi sia interni che esterni. La terrazza è dotata di un pergolato realizzato con travi di legno lamellare.

Relativamente alla dotazione impiantistica si rappresenta quanto segue:

- I bagni e gli antibagni sono dotati di idonei impianti idrico-sanitari ed elettrici, nonché dei sanitari quali lavandini e vasi igienici;
- il locale bar e cucina sono dotati di impianto elettrico base costituito da qualche presa e punti luce a soffitto, completi di flutti e di cavi di alimentazione. Detti cavi dipartono dal quadro, dotati di interruttori; il completamento del quadro, l'allaccio tra il quadro ed il punto di erogazione energia elettrica ed ogni diversa esigenza in merito ai punti di utilizzo, sezione dei cavi etc. che saranno connessi alle specifiche attrezzature del bar, dovranno essere realizzate a cure e spese del concessionario; relativamente all'impianto di terra è stato realizzato un impianto unico per l'intero edificio a cui si dovrà collegare il nuovo impianto nel locale tecnico. Relativamente all'impianto idrico avremo la predisposizione di adduzione idrica nel locale bar, e cucina con contatore a scarica; eventuali altri punti di adduzione idrica e di scarico dovranno essere realizzati a cure e spese del concessionario. E' stata prevista anche la predisposizione dell'impianto di climatizzazione del bar comprendente tre unità interne a soffitto nel locale bar ed una nel locale cucina; sono state previste solo le tubazioni frigorifere, di scarico e le tubazioni elettriche e di segnalazione (cavi esclusi) di collegamento tra le unità interne ed esterne che dovranno essere installate in copertura dal concessionario.

Si allega la planimetria dei locali.

IL RUP  
(Ing. Enrico Petralia)



IL DIRETTORE DEI LAVORI

(Ing. Paolo Tusa)

Firmato  
digitalmente da

**PAOLO TUSA**

Data e ora della  
firma: 26/04/2023  
14:12:16

