



RIQUALIFICAZIONE AREA MERCATALE DI
PIAZZA SARTORI ED EFFICIENTAMENTO
ENERGETICO DELLE AREE LIMITROFE ALLA
ROCCA

CIG B62FBEA3E CUP G45C2400020006

PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO
Ing. Saverio Poggiani

PROGETTISTA
Aquila, Gatti, Dell'Angelo
Architetti Associati
41122 REGGIO EMILIA
email: gatti.aquila@aquilagatti.it



COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI
PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE
Ing. Alex Bacci
1901 REGGIO EMILIA
41122 REGGIO EMILIA
email: alexbacci@proteco.com

STATO DI PROGETTO - ARREDO URBANO E SEGNALETICA

EMISSIONE
Progetto esecutivo aprile 2025

SCALA 1:100

A.06

ARREDO URBANO DI PROGETTO

1 TORRETTA ELETTRICA

Si prevede l'installazione colonnine
di distribuzione elettriche fisse,
con prese di corrente sia monofase
che trifase, da utilizzare per
l'alimentazione elettrica in
occasione di mercati ed eventi
all'aperto.



2 DISSUASORI A PALETTI AMOVIBILI

In corrispondenza del parcheggio di
piazza IV Novembre si prevede
l'installazione di dissuasori a paletti
rimovibili, da utilizzare solo in
occasione di eventi pubblici per
rendere la piazza completamente
pedonale.



3 PANCHINA EFFETTO CORTEN

tipo Koper della ditta Fly o similari



4 CESTINI PER RACCOLTA RIFIUTI EFFETTO CORTEN

tipo Collo della ditta Citydesign o similari



CARTELLONISTICA

Durante le fasi di rifacimento della pavimentazione, la cartellonistica esistente nelle aree oggetto di intervento è direttamente interessata e sarà oggetto di smontaggio, per poi essere rimontata ad ultimazione dei lavori con eventuali incrementi o sostituzioni in caso di elementi ammorati o deteriorati.

- A DIVIETO DI SOSTA
- B DIVIETO DI TRANSITO
- C PARCHEGGIO DISABILI
- D PUNTO DI RACCOLTA
- E "NOIPIE VIA PIAZZA IV NOVEMBRE"
- F ASTA BANDIERA
- G DIVIETO DI FERMATA



PLANIMETRIA GENERALE
scala 1:200

