



Comune di **MILAZZO (ME)**
Città Metropolitana di Messina



NEXT GENERATION EU - DECRETO N. 79 DEL 30.04.2024 – MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO DI CONCERTO CON IL MINISTERO DELL'ECONOMIA E DELLE FINANZE – PNRR - MISSIONE 4- ISTRUZIONE E RICERCA-COMPONENTE 1- INVESTIMENTO 1.1 - PIANO PER ASILI NIDO E SCUOLE D'INFANZIA E SERVIZI DI EDUCAZIONE E CURA PER LA PRIMA INFANZIA FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA. INTERVENTO DENOMINATO: "RICONVERSIONE CON DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELL'EDIFICIO SITO IN VIA MADONNA DELLE GRAZIE."

CUP: H57G24000050006

PROGETTO ESECUTIVO (Art. 41 e alleg. i.7 del D.Lgs. 36 / 2023)

Contenuto: SISTEMA IDRICO INTEGRATO

- Stralcio Mappa Catastale (scala 1:2000)
- Schema impianti (scala 1: 200)

Tav.

5

Il Progettista e Coordinatore Sicurezza in fase di Progettazione

Ing. Giulio MAMBELLI

Il R.U.P.

Ing. Claudio CAPPADONA



Il Dirigente del 6° Settore

Dott. Domenico LOMBARDO

L'Assessore ai LL.PP.

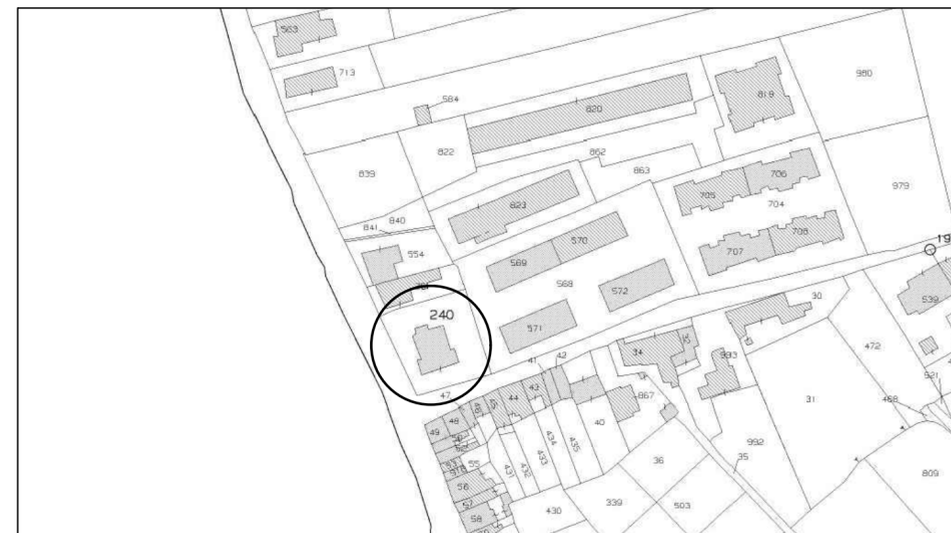
Ing. Santi ROMAGNOLO

Il Sindaco

Dott. Giuseppe MIDILI

Stralcio di Mappa Catastale - Fg.20 - Part. 240

(scala 1: 2.000)



Area Fabbricato in oggetto



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|-----|--|
| ● | Pozzetto d'ispezione fognatura nera | ⊠ | Contatore acquedotto |
| ○ | Pozzetto d'ispezione fognatura bianca | --- | Tubazione idrica ad anello Ø 90 |
| ■ | Pozzetto fognatura nera | --- | Rete idrica allaccio unità immobiliari Ø 110 |
| □ | Pozzetto fognatura bianca | --- | Collettore acque nere Ø 250 |
| ● | Colonna PVC d 120 | --- | Collettore acque bianche PEAD Ø 315 |
| ○ | Pluviale d 120 con tubazione asperdente | —∨— | Linea ENEL - TELECOM ed elettrica |

SCHEMA IMPIANTI (scala 1:200)

