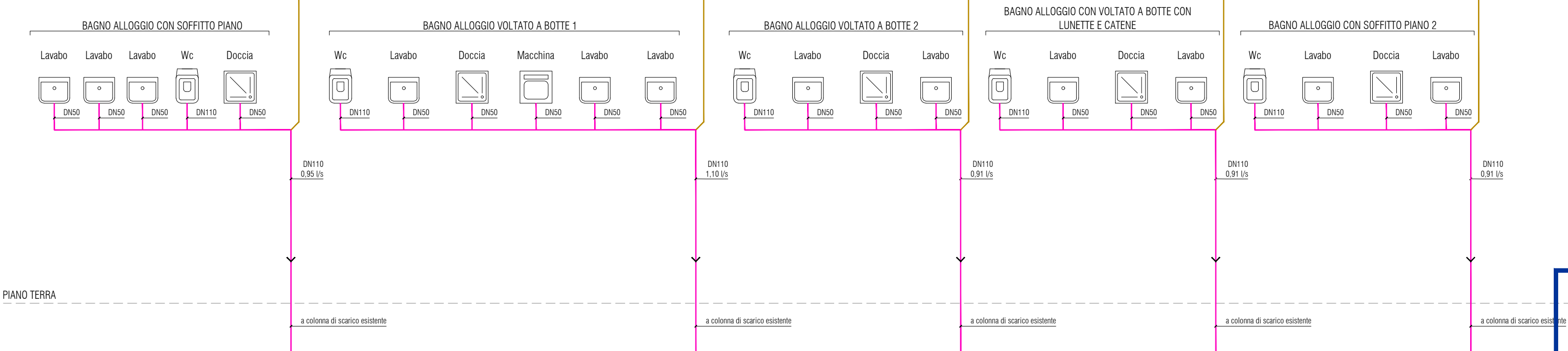






SCHEMA IMPIANTO SCARICHI ALTIMETRICO

PIANO PRIMO



PIANO TERRA

LEGENDA

-  Punto di scarico del sanitario
-  Punto di scarico piletta a pavimento
-  Tubazioni di scarico in polipropilene insonorizzante autoestinguente, con bicchiere e giunzione ad anello elastomerico per scarico verticale e suborizzontale posato a pavimento
-  Colonna di ventilazione scarico

NOTE:

- Per la distribuzione principale orizzontale verranno utilizzate le colonne di scarico e ventilazione esistenti. Si rimanda alla fase di cantiere per ulteriori e più dettagliate informazioni riguardanti la definizione dei vari passaggi impiantistici. Tali verifiche non sono considerate a carico della progettazione ma saranno a carico dello sviluppo della fase costruttiva.
- Si rimanda agli elaborati architettonici per maggiori informazioni sull'intervento di progetto.



Finanziato
dall'Unione Europea

PNRR - M5C2 - 1.2 PERCORSI DI AUTONOMIA PER
PERSONE CON DISABILITÀ
CUP E24H22000190001

Comune di Castel Mella

Provincia di Brescia

Via Onzato n.54

Progetto
CASCINA AMERICA
PROGETTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER LA REALIZZAZIONE DI ALLOGGI IN COHOUSING

Oggetto
STATO DI PROGETTO
SCHEMA ALTIMETRICO IMPIANTO IDRICO SANITARIO - SCARICO ACQUE NERE

Committente
COMUNE DI CASTEL MELLA
Piazza Unità d'Italia n.3
25030 Catel Mella (BS)
P.IVA 00886000173

Data
11/05/2023

Aggiornamento

IM04

Committente

Disegnatore

Scala

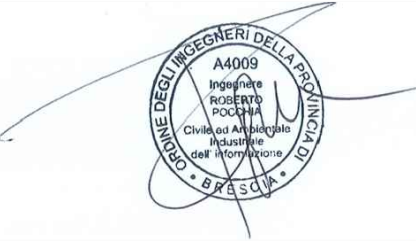
-

Progettista

 ingegnere

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia n. 4009
Sede operativa: Via Vittorio Emanuele II, 36 25030 Coccaglio (BS)
T. 030 642594 F. 030 6846273
C.F.: PCC RRT 76 R 01 H926A - P.I.: 03419100981
PEC: roberto.pocchia@ingpec.eu
Mail: ing.pocchia@libero.it
www.robertopocchia.it

Timbro e Firma



E' vietata la riproduzione, anche parziale, dell'elaborato di proprietà esclusiva dell' Ing Roberto Pocchia senza autorizzazione dello stesso.