



COMUNE DI SALA CONSILINA

PROVINCIA DI SALERNO

REALIZZAZIONE COMPLESSO SCOLASTICO FONTI EDILIZIA SCOLASTICA

D.L. 12 SETTEMBRE 2013 N° 104, CONVERTITO, CON MODIFICAZIONI,
DALLA LEGGE 8 NOVEMBRE 2013 N° 128, RECEPITI DAL DECRETO
INTERMINISTERIALE MEF-MIUR-MIT DEL 23/01/2015

PROGETTO ESECUTIVO

Visto il R.U.P.:

Geom. Anna PISANO

Il Sindaco P.R.:

Avv. Francesco CAVALLONE

Verifica e validazione progetto:

Cavallaro&Mortoro srl - Consulting engineering

Il Progettista:

Arch. Gabriel MATTEO

Oggetto Elaborato:

**Distribuzione Idrica:
Piano Terra e Relativi Particolari**

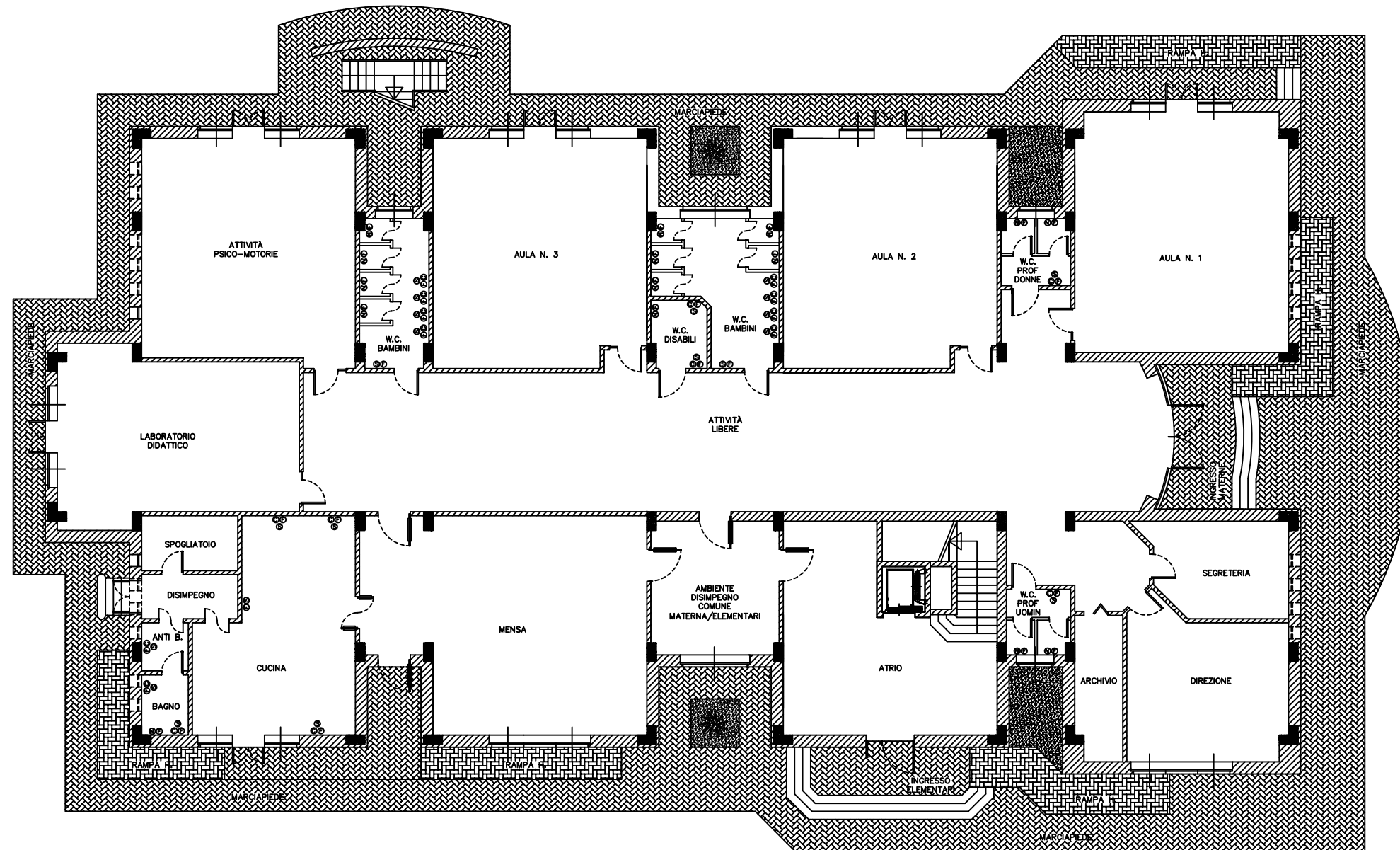
APPROVAZIONE PROGETTO:

Codice elaborato:

I.01

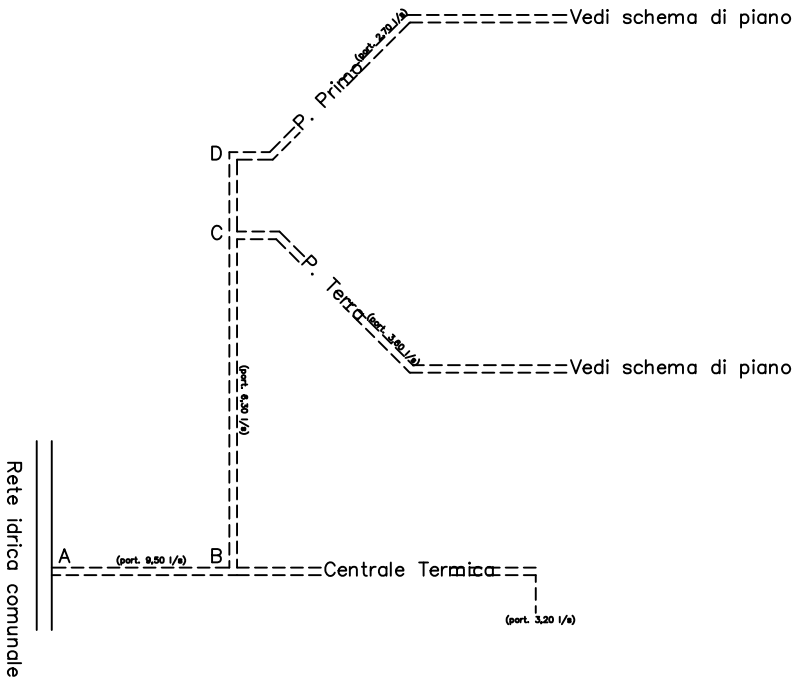
APRILE 2015

SCHEMA DI PIANO DI DISTRIBUZIONE IMPIANTO IDRICO PIANO PIANO TERRA



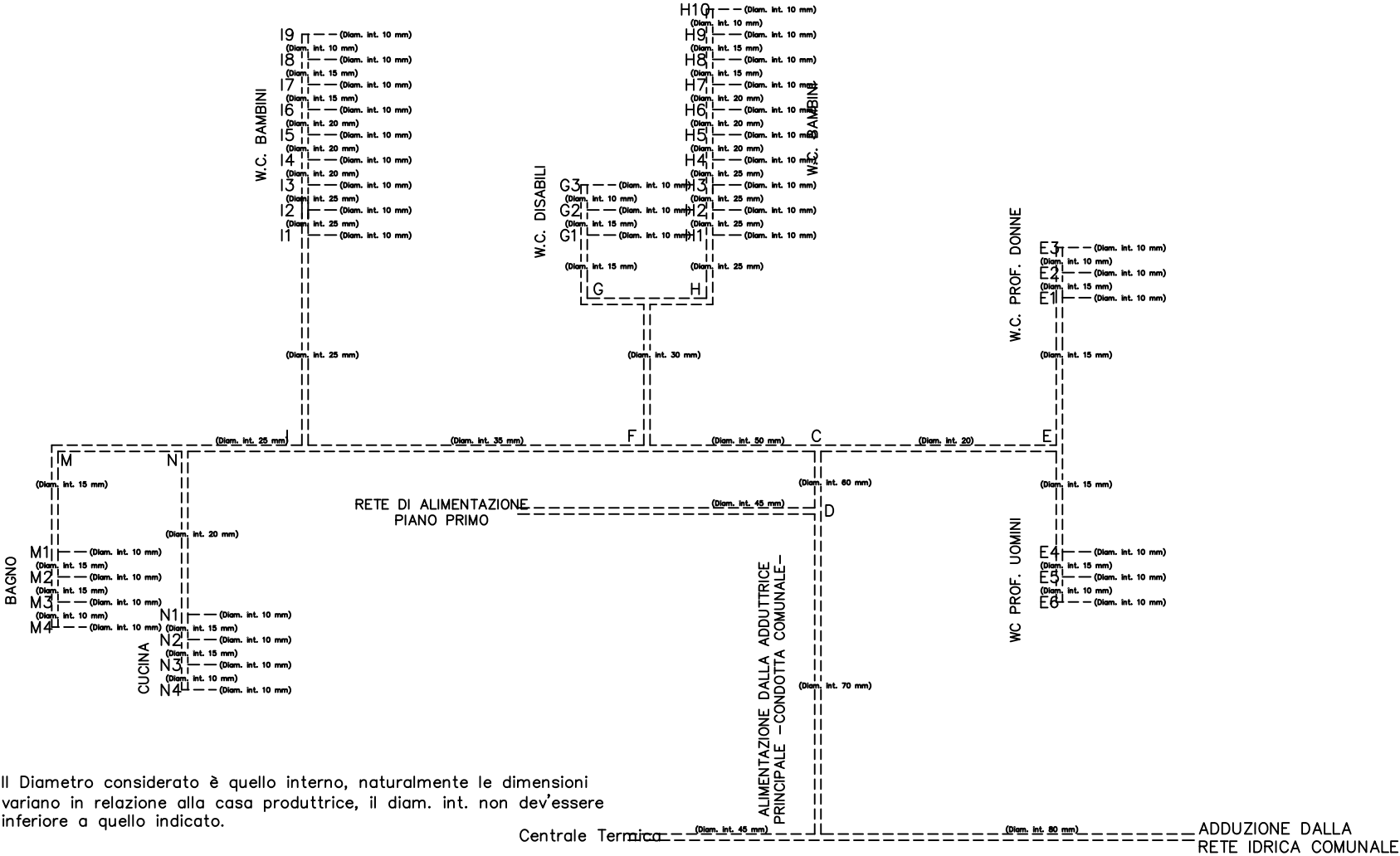
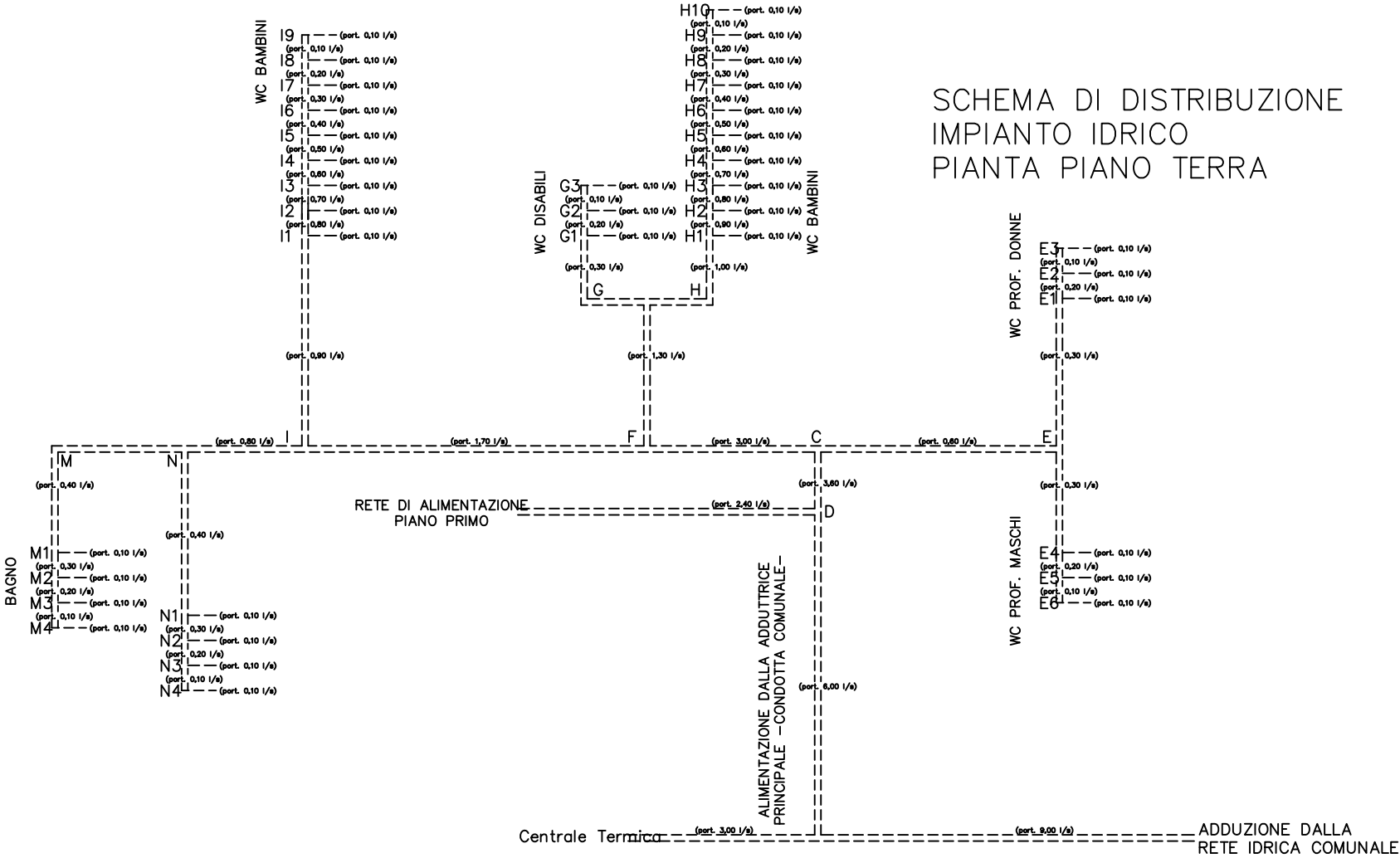
Legenda	
Ⓐ	Scarico A. Nere
Ⓑ	Scarico A. Bianche
Ⓒ	Acqua fredda
Ⓓ	Acqua calda

SCHEMA GENERALE DI DISTRIBUZIONE IMPIANTO IDRICO



Il Diametro considerato è quello interno, naturalmente le dimensioni variano in relazione alla casa produttrice, il diam. int. non dev'essere inferiore a quello indicato.

SCHEMA DI DISTRIBUZIONE IMPIANTO IDRICO PIANTA PIANO TERRA



Il Diametro considerato è quello interno, naturalmente le dimensioni variano in relazione alla casa produttrice, il diam. int. non dev'essere inferiore a quello indicato.