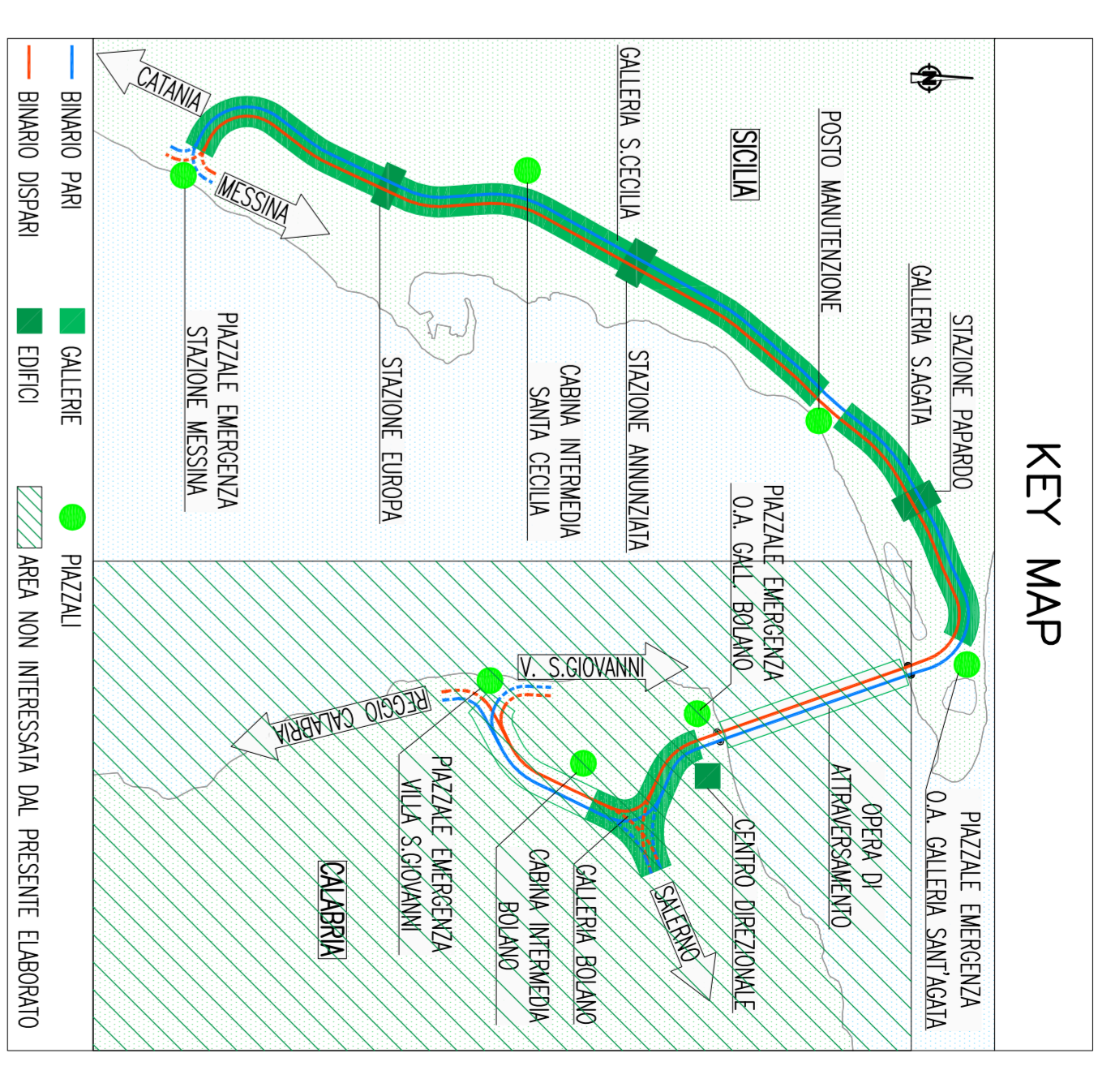
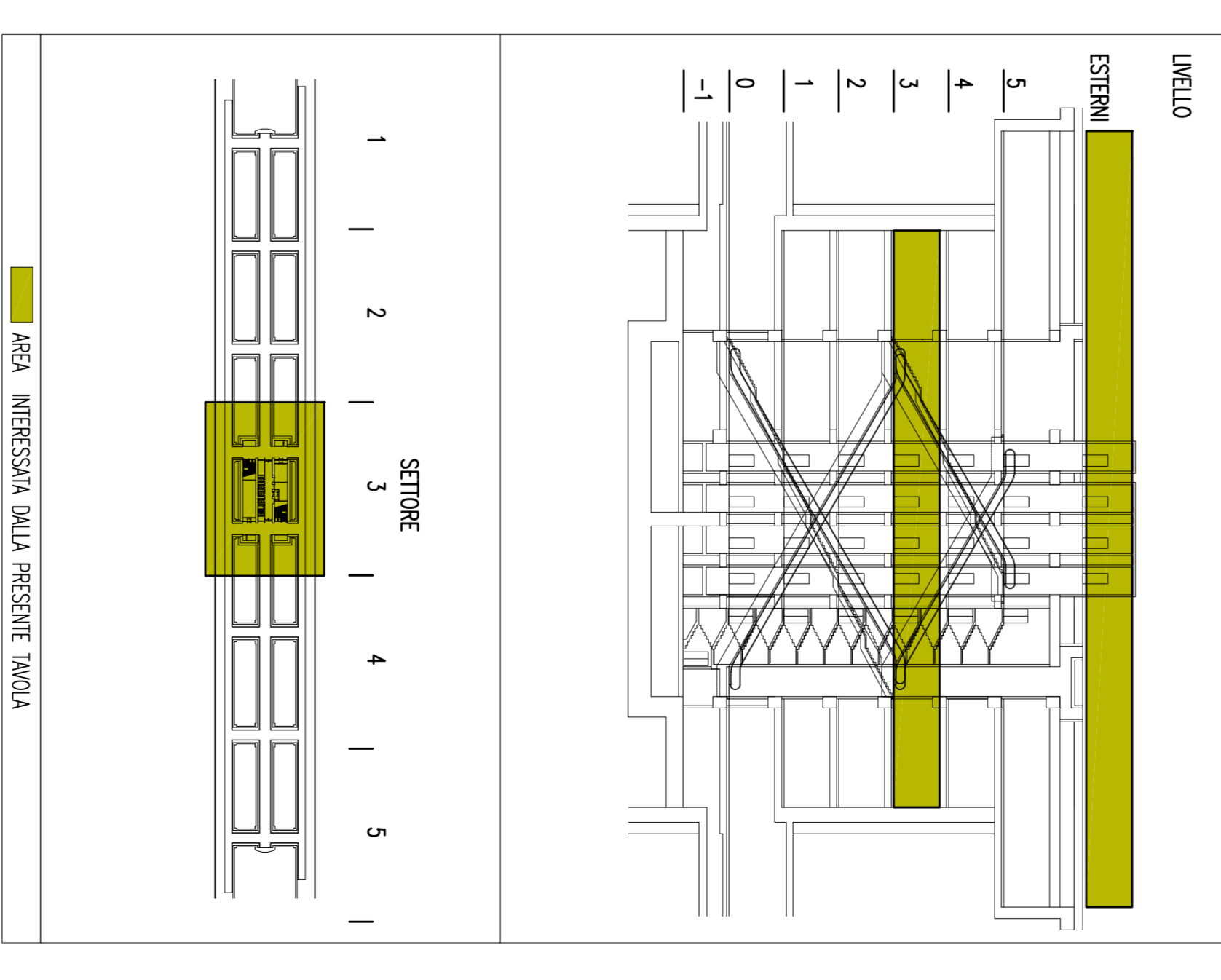


NOTE GENERALI



QUADRO D'UNIONE



NOTA BENE:
 - LE TUBAZIONI DI SCARICO DEL SINGOLO APPARECCHIO SANITARIO, SONO DIRETTE INDICAZIONE, ARREANDO QUANTENTE, VERSO OTTO.
 - LE TUBAZIONI DI ADDUZIONE ACQUA POTIBILE AL SINGOLO APPARECCHIO SANITARIO SANITARIO, SONO DIRETTE INDICAZIONE, IN ALTERNANZA 800 CON COORDINAZIONE TIPO P12.

Stretto di Messina
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)

EUROLINK S.C.A.R.L.
 Impresa S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)

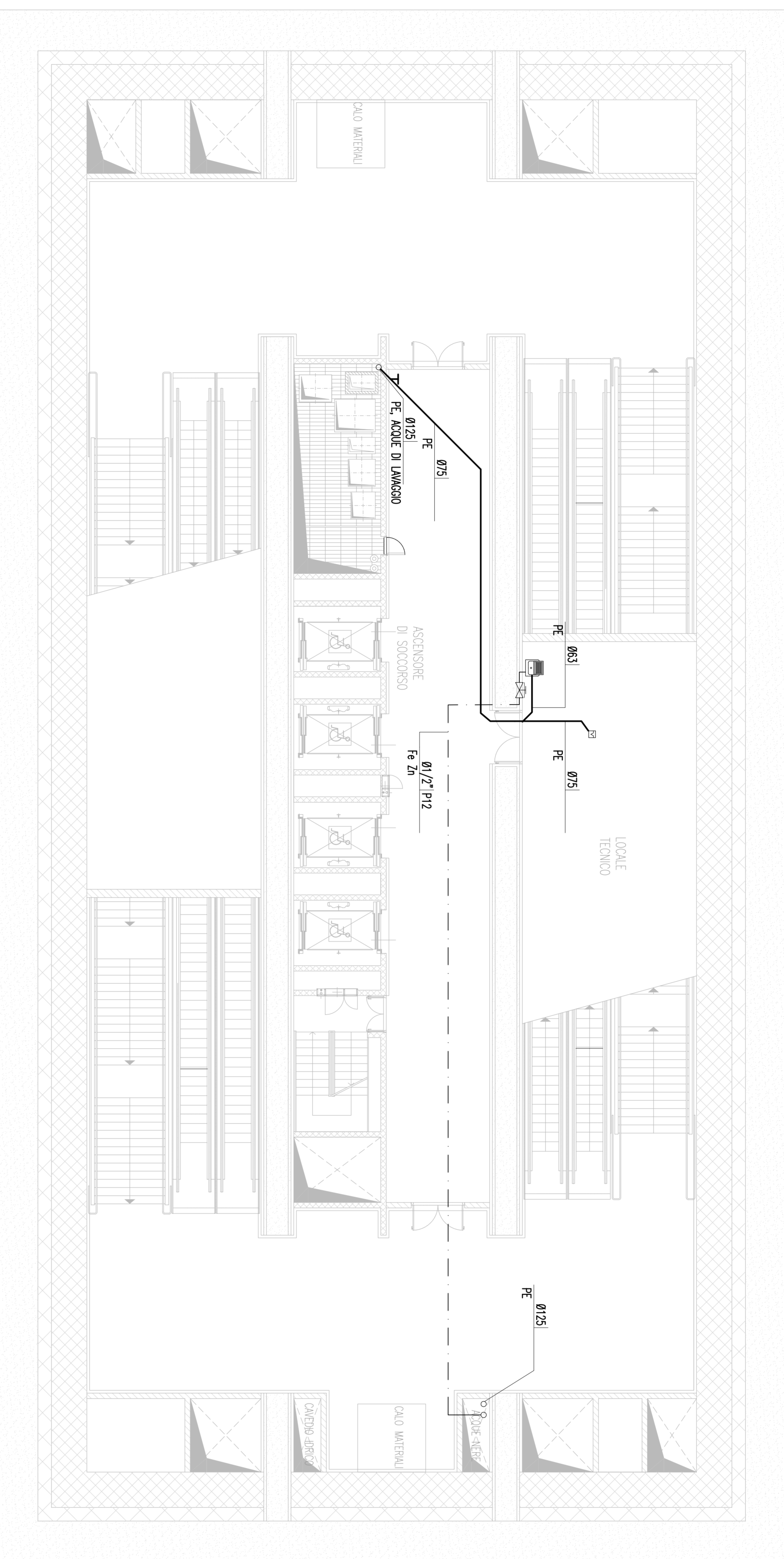
PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

COLLEGAMENTI SICILIA
 STAZIONI - IMPIANTI
 STAZIONE EUROPA

STRETTO DI MESSINA
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)

COLLEGAMENTI SICILIA
 STAZIONI - IMPIANTI
 STAZIONE EUROPA

STRETTO DI MESSINA
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)



LEGENDA INDICATORI

DIAMETRO TUBAZIONE (: ; DN. 0 4)

CONDIZIONE COORDINAZIONE NC: NON COORDINATO

EVENTUALI ULTERIORI SPECIFICAZIONI

PORTATA (L/10) TEMPERATURA FLUIDO (T)
 PRESSIONE FLUIDO (P) PRESSIONE NOMINALE (PN)
 MATERIALI, MODALITÀ INTERMONTAGGIO (IMP), ECC.

LEGENDA COIBENTAZIONI

DESCRIZIONE

TUBAZIONE DI SCARICO IN PE ELETROSALDABILE O IN PVC

TUBAZIONE DI VENTILAZIONE IN PE ELETROSALDABILE, A SCARICO

TUBAZIONE ACQUA FREDDA POTIBILE IN MULTISTRATO, 800, 850, 900, 950, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000, 2100, 2200, 2300, 2400, 2500, 2600, 2700, 2800, 2900, 3000, 3100, 3200, 3300, 3400, 3500, 3600, 3700, 3800, 3900, 4000, 4100, 4200, 4300, 4400, 4500, 4600, 4700, 4800, 4900, 5000, 5100, 5200, 5300, 5400, 5500, 5600, 5700, 5800, 5900, 6000, 6100, 6200, 6300, 6400, 6500, 6600, 6700, 6800, 6900, 7000, 7100, 7200, 7300, 7400, 7500, 7600, 7700, 7800, 7900, 8000, 8100, 8200, 8300, 8400, 8500, 8600, 8700, 8800, 8900, 9000, 9100, 9200, 9300, 9400, 9500, 9600, 9700, 9800, 9900, 10000

TUBAZIONE ACQUA FREDDA POTIBILE IN ACCIAIO ZINCATO, 800, 850, 900, 950, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000, 2100, 2200, 2300, 2400, 2500, 2600, 2700, 2800, 2900, 3000, 3100, 3200, 3300, 3400, 3500, 3600, 3700, 3800, 3900, 4000, 4100, 4200, 4300, 4400, 4500, 4600, 4700, 4800, 4900, 5000, 5100, 5200, 5300, 5400, 5500, 5600, 5700, 5800, 5900, 6000, 6100, 6200, 6300, 6400, 6500, 6600, 6700, 6800, 6900, 7000, 7100, 7200, 7300, 7400, 7500, 7600, 7700, 7800, 7900, 8000, 8100, 8200, 8300, 8400, 8500, 8600, 8700, 8800, 8900, 9000, 9100, 9200, 9300, 9400, 9500, 9600, 9700, 9800, 9900, 10000

LEGENDA RETI

TUBAZIONE DI SCARICO IN PE ELETROSALDABILE O IN PVC

TUBAZIONE DI VENTILAZIONE IN PE ELETROSALDABILE, A SCARICO

TUBAZIONE ACQUA FREDDA POTIBILE IN MULTISTRATO, 800, 850, 900, 950, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000, 2100, 2200, 2300, 2400, 2500, 2600, 2700, 2800, 2900, 3000, 3100, 3200, 3300, 3400, 3500, 3600, 3700, 3800, 3900, 4000, 4100, 4200, 4300, 4400, 4500, 4600, 4700, 4800, 4900, 5000, 5100, 5200, 5300, 5400, 5500, 5600, 5700, 5800, 5900, 6000, 6100, 6200, 6300, 6400, 6500, 6600, 6700, 6800, 6900, 7000, 7100, 7200, 7300, 7400, 7500, 7600, 7700, 7800, 7900, 8000, 8100, 8200, 8300, 8400, 8500, 8600, 8700, 8800, 8900, 9000, 9100, 9200, 9300, 9400, 9500, 9600, 9700, 9800, 9900, 10000

LEGENDA SIMBOLI

BOILER ELETTRO

PIALETTA SFUMATA DI SCARICO A PAVIMENTO

TUBAZIONE PASSANTE

TUBAZIONE MONITORE

TUBAZIONE DISCENDENTE

DERIVAZIONE TUBAZIONE

COLLETTORI DI DISTRIBUZIONE ACQUA FREDDA POTIBILE

COPIA DI COLLETTORI DI DISTRIBUZIONE ACQUA POTIBILE (CALDA/FREDDA)

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE INASSIATA MANUALE

POZZETTO 60x60cm con CON FONDA DI SERRAVALLO

STAZIONE DI SOTTILEMANTO

VALVOLA DIVERGENTE A SERA

VALVOLA DIVERGENTE PER ACQUE CARICHE

VALVOLA DI INTERRO

CONTINUI

RODOTTORI DI PRESSIONE

DISCONNETTORE

MANOMETRO CON RODOLLO E VALVOLA PERMANENTEMENTE A TRE VIE

FILTRO

POMPA DA IMMERSIONE

PIAZZO CON DERIVAZIONE DI SCARICO 80/3 IN PE

LABORO CON DERIVAZIONE DI SCARICO 80/3 IN PE

VASI CON DERIVAZIONE DI SCARICO 80/3 IN PE

DOCCIA CON DERIVAZIONE DI SCARICO 80/3 IN PE

ISERZIONE A CALDESIAMME

TUBAZIONE MONITORE

TUBAZIONE DISCENDENTE

COLLEGAMENTI SICILIA
 STAZIONI - IMPIANTI
 STAZIONE EUROPA

STRETTO DI MESSINA
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)
 Società Italiana per Condotte Evaporanti S.p.A. (Materiale)