

ATRIO ZONA APERTA AL PUBBLICO

ATRIO - LOCALI TECNICI NON DI SISTEMA

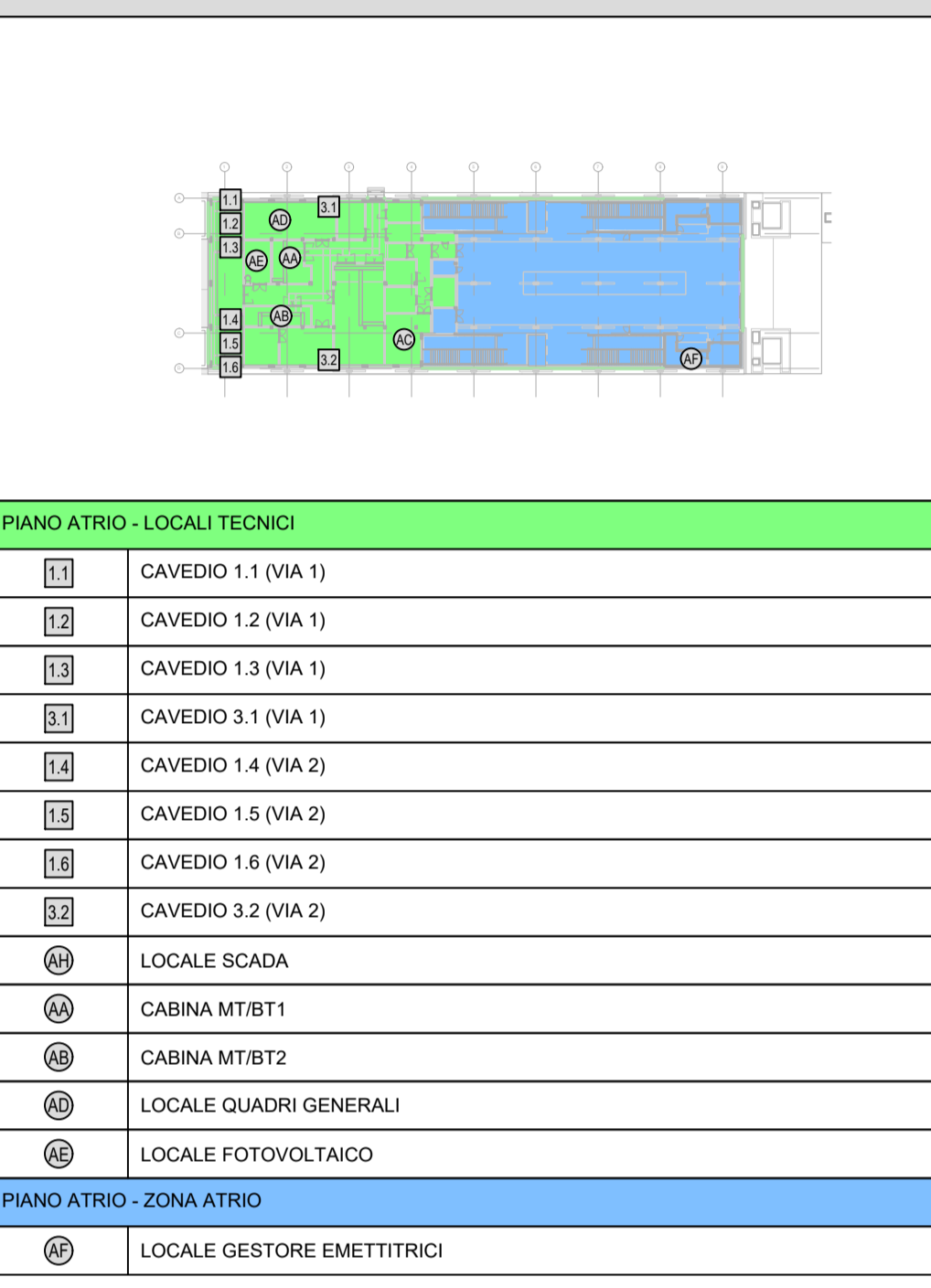
ATRIO RICEZIONE E TRASFORMAZIONE



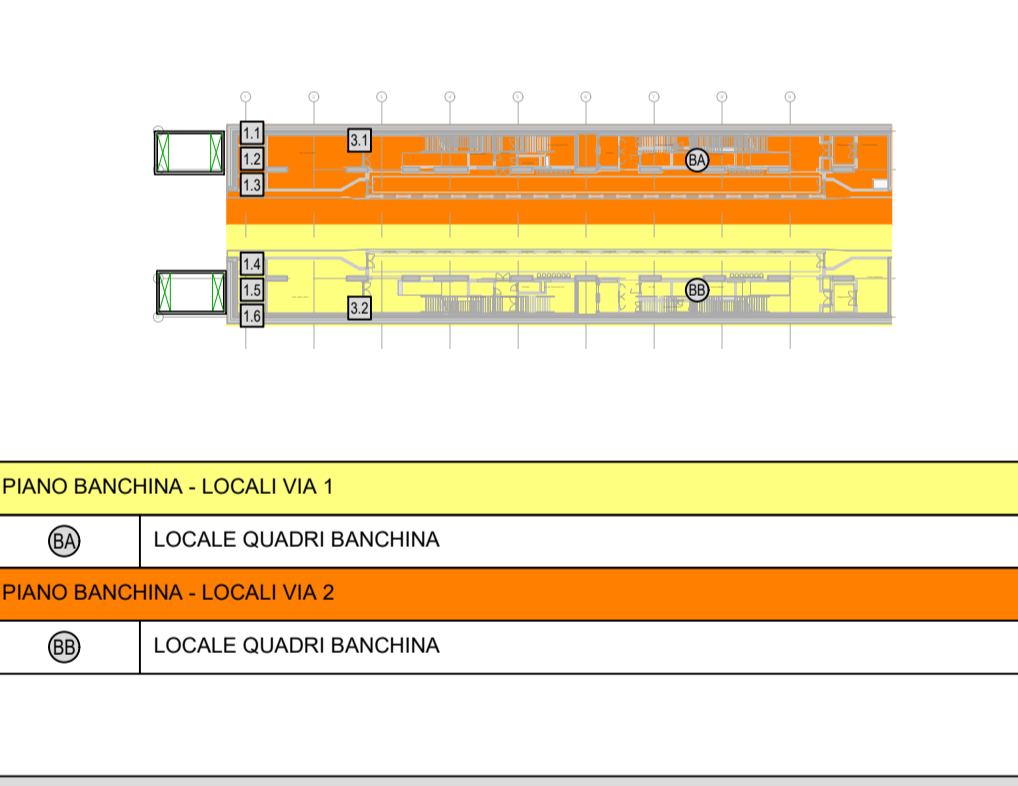
CODIFICA QUADRI

PIANO ATRIO - LOCALI TECNICI	
QMT-1	QUADRO MT DI STAZIONE - DORSALE MT-L1
QMT-2	QUADRO MT DI STAZIONE - DORSALE MT-L2
QGBT-1	QUADRO GENERALE BASSA TENSIONE 1
QGBT-2	QUADRO GENERALE BASSA TENSIONE 2
QLT	QUADRO LOCALI TECNICI NON DI SISTEMA
QLT5	QUADRO LOCALI TECNICI DI SISTEMA
QCOM	QUADRO COMMUTAZIONE PER MANUTENZIONE LPS
QNB	QUADRO NO-BREAK
QLS	QUADRO LUCI DI SICUREZZA
QV1	QUADRO VENTILAZIONE EMERGENZA 1
QV2	QUADRO VENTILAZIONE EMERGENZA 2
QV3	QUADRO VENTILAZIONE LOCALI TECNICI DI SISTEMA
QVM	QUADRO WATER MIST
QSMT	QUADRO SERRANDE MOTORIZZATE
QST	QUADRO SERRANDE TAGLIAFUOCO
QUCAV-S	UNITA' COORDINAMENTO ANTINCENDIO E VENTILAZIONE STAZIONE
PIANO ATRIO - ZONA ATRIO	
QA	QUADRO ATRIO
QAS-AB-1-D	QUADRO ASCENSORE ATRIO-BANCHINA VIA 1
QAS-AB-1-S	QUADRO ASCENSORE ATRIO-BANCHINA VIA 1
QAS-AB-2-D	QUADRO ASCENSORE ATRIO-BANCHINA VIA 2
QAS-AB-2-S	QUADRO ASCENSORE ATRIO-BANCHINA VIA 2
QSM-BA-1-M	QUADRO SCALA MOBILE ATRIO-BANCHINA VIA 1
QSM-BA-1-V	QUADRO SCALA MOBILE BANCHINA ATRIO VIA 1
QSM-BA-2-M	QUADRO SCALA MOBILE ATRIO-BANCHINA VIA 2
QSM-BA-2-V	QUADRO SCALA MOBILE BANCHINA ATRIO VIA 2
QCM	QUADRO CANCELLO
QP	QUADRO INSEGNE PUBBLICITARIE
QTE	QUADRO TORNELLI ED EMETTITRICI
PIANO BANCHINA - LOCALI VIA 1	
QBG-1	QUADRO BANCHINA E GALLERIA VIA 1
QHVAC-1	QUADRO HVAC 1
BPA1I	BORDO MACCHINA POMPA ANTINCENDIO IDRANTI 1
BPA1Q	BORDO MACCHINA POMPA ANTINCENDIO IDRANTI 1
BPA1S	BORDO MACCHINA POMPA ANTINCENDIO SPRINKLER 1
BPA1Z	BORDO MACCHINA POMPA ANTINCENDIO SPRINKLER 2
BPJ1	BORDO MACCHINA POMPA JOCKEY SPRINKLER
BPJ2	BORDO MACCHINA POMPA JOCKEY SPRINKLER
QLA1-B-1	QUADRO LAME D'ARIA 1 BANCHINA VIA 1
QLA2-B-1	QUADRO LAME D'ARIA 2 BANCHINA VIA 1
BPC-GEO	QUADRO POMPA DI CALORE 1 (GEOTERMICA)
QSA-NB	QUADRO SUPERVISIONE ANTINCENDIO
QSSI	QUADRO SISTEMA COORDINAMENTO SPEDIMENTO INCENDI
PIANO BANCHINA - LOCALI VIA 2	
QBG-2	QUADRO BANCHINA E GALLERIA VIA 2
QHVAC-2	QUADRO HVAC 2
QLA1-B-2	QUADRO LAME D'ARIA 1 BANCHINA VIA 2
QLA2-B-2	QUADRO LAME D'ARIA 2 BANCHINA VIA 2
PIANO SOTTOBANCHINA - LOCALI VIA 1	
BPN-SB-1	QUADRO POMPE RILANCIO H2O NERE VIA 1
QAG-SB	QUADRO AGGOTTAMENTO SOTTO BANCHINA
PIANO SOTTOBANCHINA - LOCALI VIA 2	
QPM	QUADRO POMPE
QPC-GEO	QUADRO POMPA GEOTERMICA
BPC-AA	QUADRO POMPA DI CALORE 2 (ARIA/ACQUA)
BPN-SB-2	QUADRO POMPE RILANCIO H2O NERE VIA 2

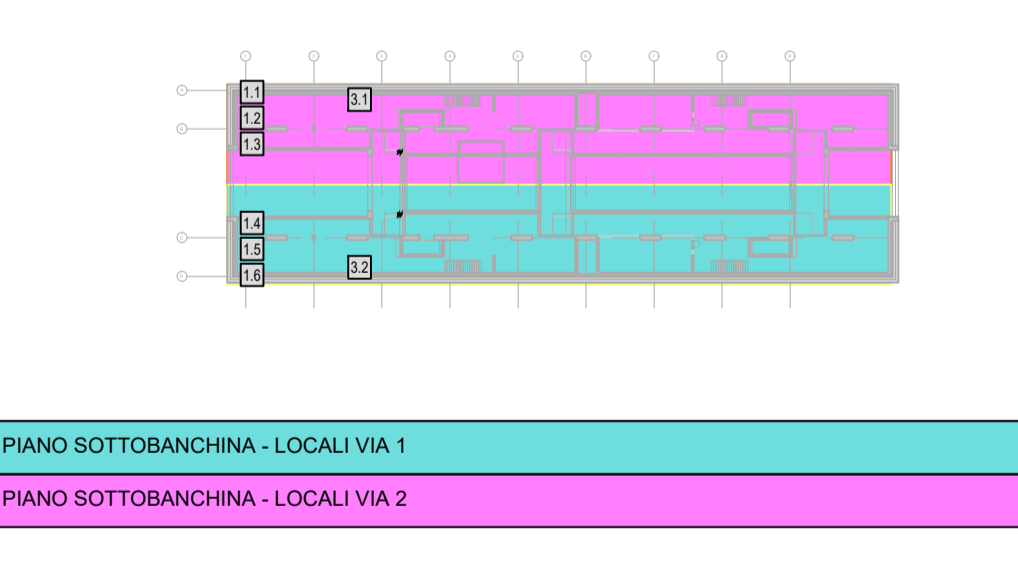
KEY-MAP PIANO ATRIO



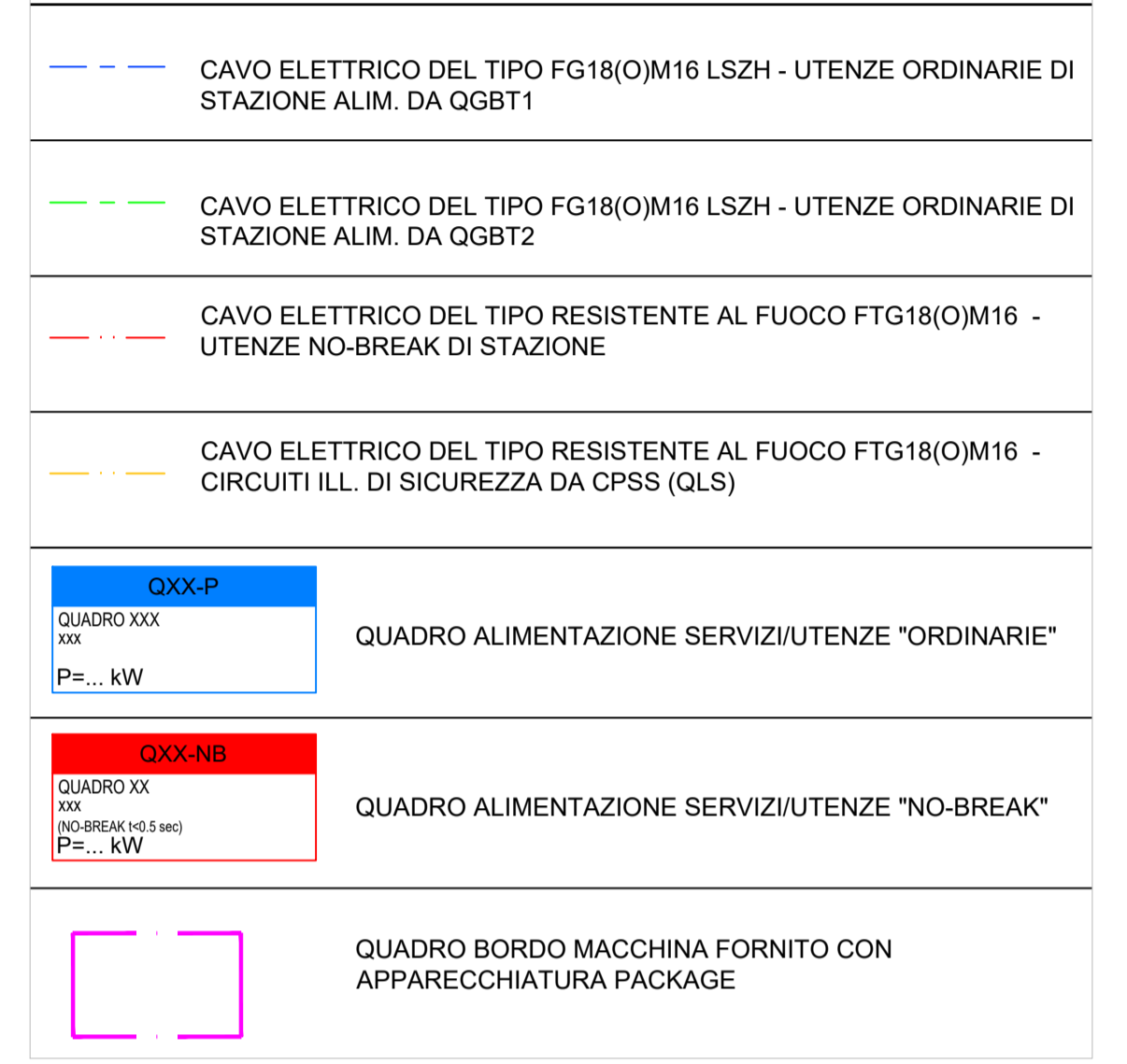
KEY-MAP PIANO BANCHINA



KEY-MAP PIANO SOTTOBANCHINA



LEGENDA



NOTE:
PER DETTAGLIO ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA VEDERE ELABORATO DEDICATO: 50-MTL21A1DIELSC0K004

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

Mims
COMUNE DI TORINO

METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
PROGETTAZIONE DEFINITIVA
Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna

PROGETTO DEFINITIVO	INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ	INFRASTRUTTURE.TO S.r.l.
DIRETTORE PROGETTAZIONE Ing. R. Ciava Ordre degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	IL PROGETTISTA Ing. F. Azzone Ordre degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122877	
IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE GIULIO CESARE IMPIANTO ELETTRICO E FORZA MOTRICE SCHEMA GENERALE IMPIANTO DI BASSA TENSIONE		
ELABORATO	REV. 01	SCALA
MTL21A1DIELSGCK 001	0	2
DATA	10/03/2023	

Pg. 1 di 1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE/CONTROLLI	APPROV.	VISTO
0	Prima Emissione	31/03/22	GSC AGH	FAZ	RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	15/12/22	GSC AGH	FAZ	RCR
2	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	10/03/23	IRE	FAZ	RCR
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

LOTTO 1 | CARTELLA | 1222 | 39 | MTL21A1D | IELSGCK001

STAZIONE APPALTANTE
DIRETTORE DI COORDINAMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
Ing. R. Bertasio
RESPONSABILE UNICO DEL PROCESSIONE
Ing. A. Strazzerio