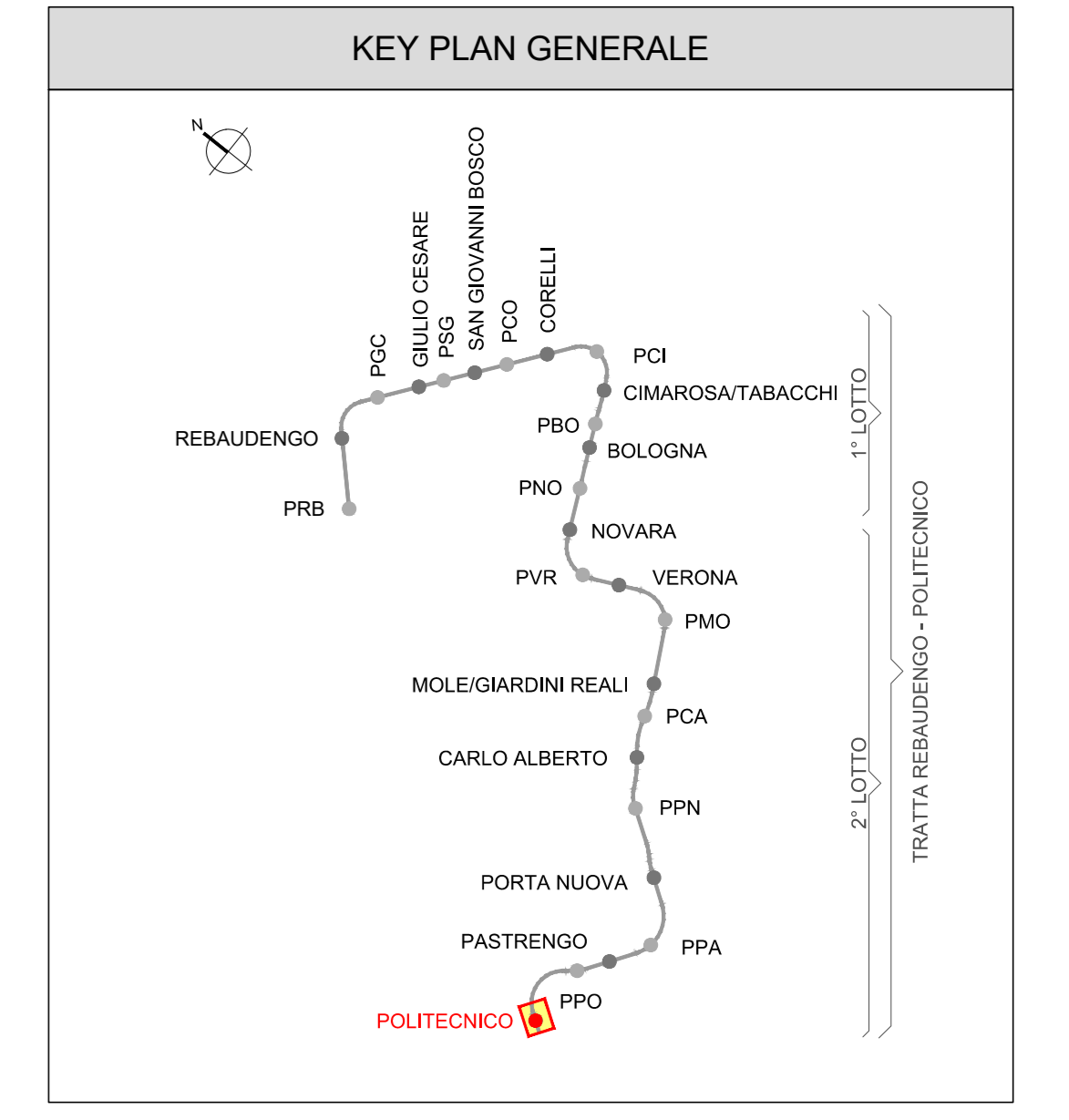


CODIFICA IMPIANTI ELEVATORI	
PIANO ATRIO - ZONA ATRIO	
AS-AB-1-D	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 1 (LATO DESTRO)
AS-AB-1-S	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 1 (LATO SINISTRO)
AS-AB-2-D	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 2 (LATO DESTRO)
AS-AB-2-S	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 2 (LATO SINISTRO)
AS-AE	ASCENSORE ACCESSO EST
SM-AM-2	SCALA MOBILE ATRIO-SECONDO MEZZANNO (LATO DESTRO)
SM-AM-2-S	SCALA MOBILE ATRIO-SECONDO MEZZANNO (LATO SINISTRO)
SM-AD	SCALA MOBILE ACCESSO OVEST
SM-AM-2-C	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO ATRIO (CENTRALE)
SM-AM-2-D	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO ATRIO (LATO DESTRO)
SM-AM-2-S	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO ATRIO (LATO SINISTRO)
PIANO SECONDO MEZZANNO - ZONE DI TRANSITO	
SM-BM2-1-D	SCALA MOBILE BANCHINA-SECONDO MEZZANNO - VIA 1 (LATO DESTRO)
SM-BM2-1-S	SCALA MOBILE BANCHINA-SECONDO MEZZANNO - VIA 1 (LATO SINISTRO)
SM-BM2-2-D	SCALA MOBILE BANCHINA-SECONDO MEZZANNO - VIA 2 (LATO DESTRO)
SM-BM2-2-S	SCALA MOBILE BANCHINA-SECONDO MEZZANNO - VIA 2 (LATO SINISTRO)
SM-MB-1	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO-BANCHINA - VIA 1
SM-MB-2	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO-BANCHINA - VIA 2

CARATTERISTICHE DEGLI ASCENSORI				
CODIFICA	TIPOLOGIA	ALIM. NE. ELETTRICA	PIANO EVAC. NE.	DIS. LIVELLO (T) / NUMERO FERMATE
AS-AE	EMERGENZA	SINGOLA	STRADA (*)	7.74 m / 2
AS-AB-1-D	EMERGENZA	SINGOLA	ATRIO	17.55 m / 4
AS-AB-1-S	EMERGENZA	SINGOLA	ATRIO	17.55 m / 4
AS-AB-2-D	EMERGENZA	SINGOLA	ATRIO	17.55 m / 4
AS-AB-2-S	EMERGENZA	SINGOLA	ATRIO	17.55 m / 4

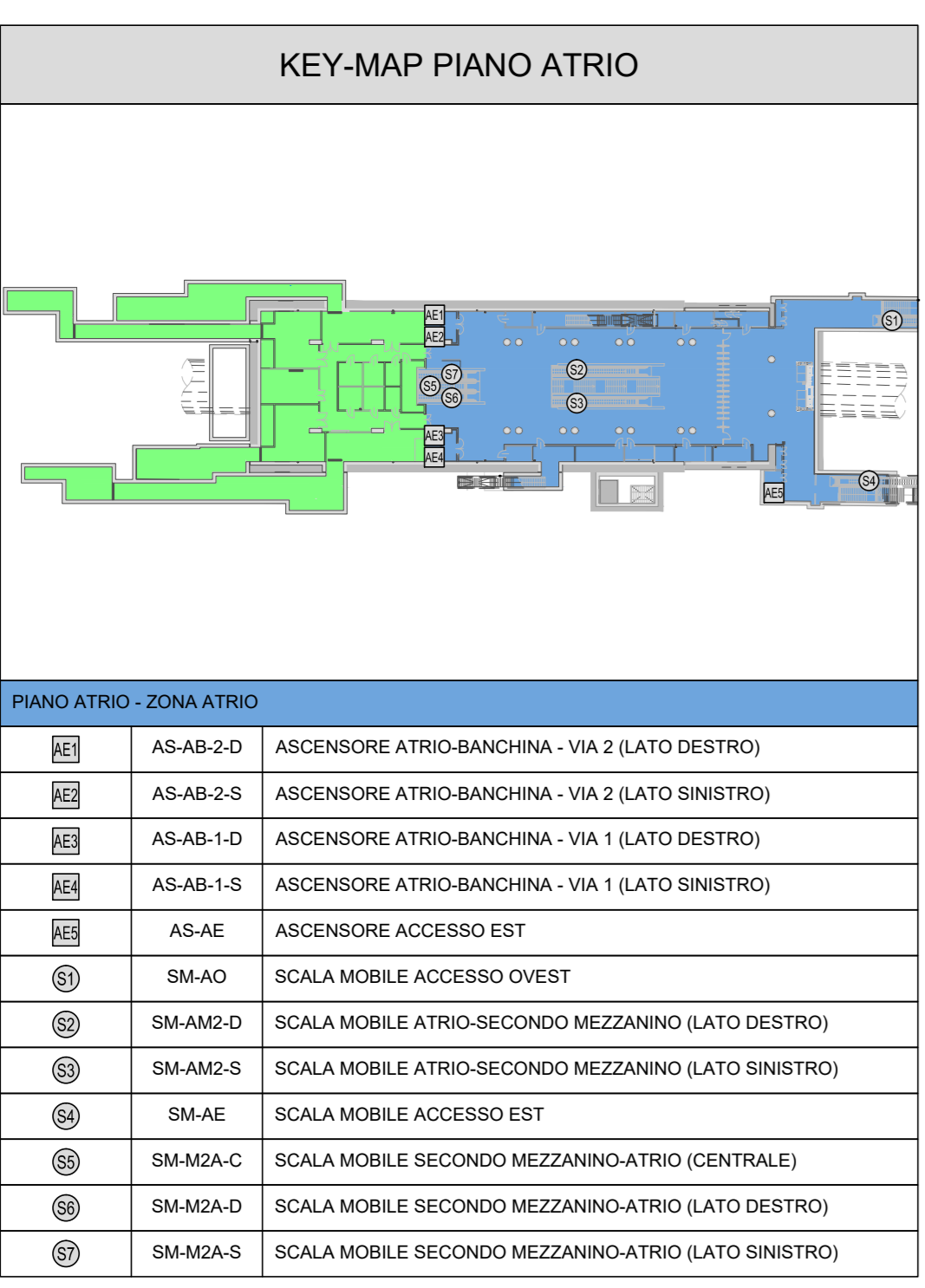
CARATTERISTICHE DELLE SCALE MOBILI				
CODIFICA	USO IN EMERGENZA / LARGHEZZA	ALIM. NE. ELETTRICA	PIANO EVAC. NE.	DIS. LIVELLO (T)
SM-AE	SCALA FERMA 1 m	SINGOLA	STRADA (*)	7.74 m
SM-AD	SCALA FERMA 1 m	SINGOLA	STRADA (*)	7.74 m
SM-AM2-D	SCALA FERMA 1 m	SINGOLA	ATRIO	11.7 m
SM-AM2-S	SCALA FERMA 1 m	SINGOLA	ATRIO	11.7 m
SM-AM2-C	SCALA FERMA 1 m	SINGOLA	ATRIO	11.7 m
SM-AM2-D	SCALA FERMA 1 m	SINGOLA	ATRIO	11.7 m
SM-AM2-S	SCALA FERMA 1 m	SINGOLA	ATRIO	11.7 m
SM-BM2-2-D	SCALA FERMA 1 m	SINGOLA	SECONDO MEZZ.	5.85 m
SM-BM2-2-S	SCALA FERMA 1 m	SINGOLA	SECONDO MEZZ.	5.85 m
SM-MB-2	SCALA FERMA 1 m	SINGOLA	SECONDO MEZZ.	5.85 m
SM-MB-1	SCALA FERMA 1 m	SINGOLA	SECONDO MEZZ.	5.85 m
SM-MB-2	SCALA FERMA 1 m	SINGOLA	SECONDO MEZZ.	5.85 m
SM-MB-1	SCALA FERMA 1 m	SINGOLA	SECONDO MEZZ.	5.85 m



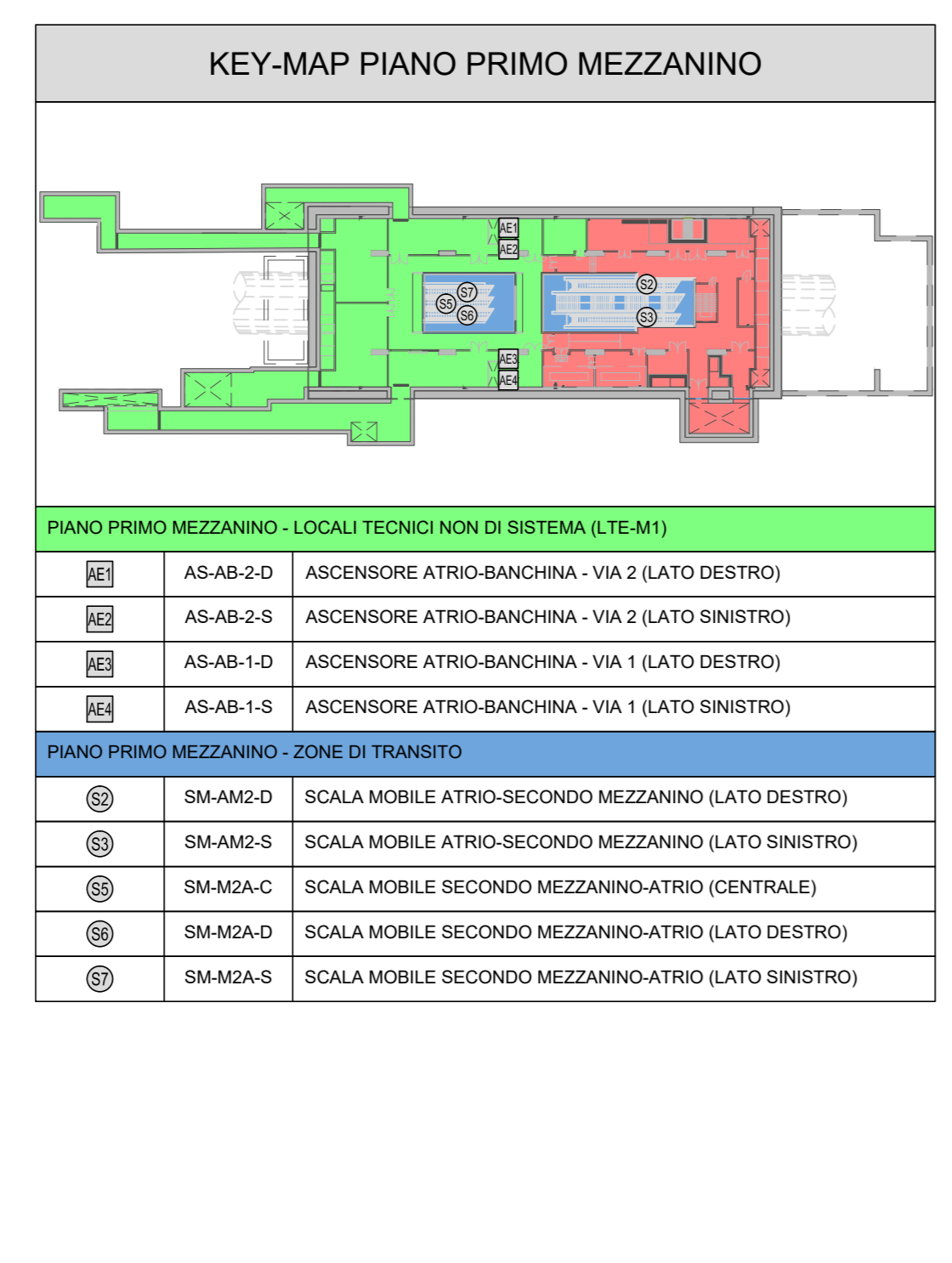
LEGENDA COLORI	
[Red]	IMPIANTI NORMALMENTE DERIVATI DALLA RETE MT-L1 MEDIANTE QGBT-1
[Blue]	IMPIANTI NORMALMENTE DERIVATI DALLA RETE MT-L2 MEDIANTE QGBT-2
[Green]	IMPIANTI IN MOVIMENTO DURANTE EVACUAZIONE DI EMERGENZA

LEGENDA SIMBOLI	
[Symbol]	QUADRO ELETTRICO DI ALIMENTAZIONE IMPIANTO ELEVATORE (QAS... / QSM...)
[Symbol]	QUADRO ELETTRICO BORDO MACCHINA IMPIANTO ELEVATORE (BAS... / BSM...)

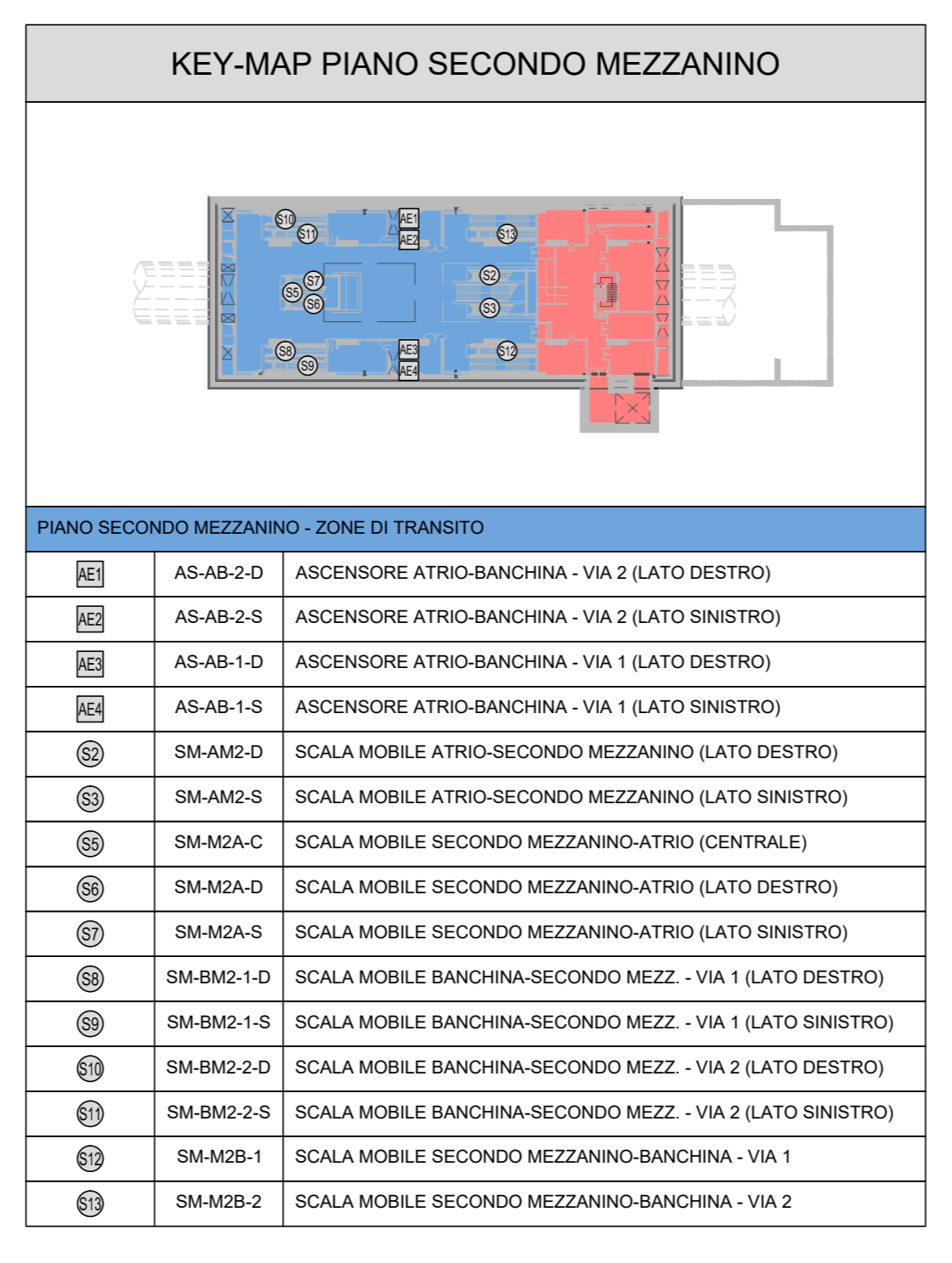
LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI ELEVATORI	
[Symbol]	ASCENSORE (CABINA RAPPRESENTATA AL PIANO DI EVACUAZIONE)
[Symbol]	ASCENSORE (CABINA RAPPRESENTATA AI PIANI ESTREMI DELLA SUA CORSA, DIVERSI DA QUELLO DI EVACUAZIONE)
[Symbol]	SCALA MOBILE



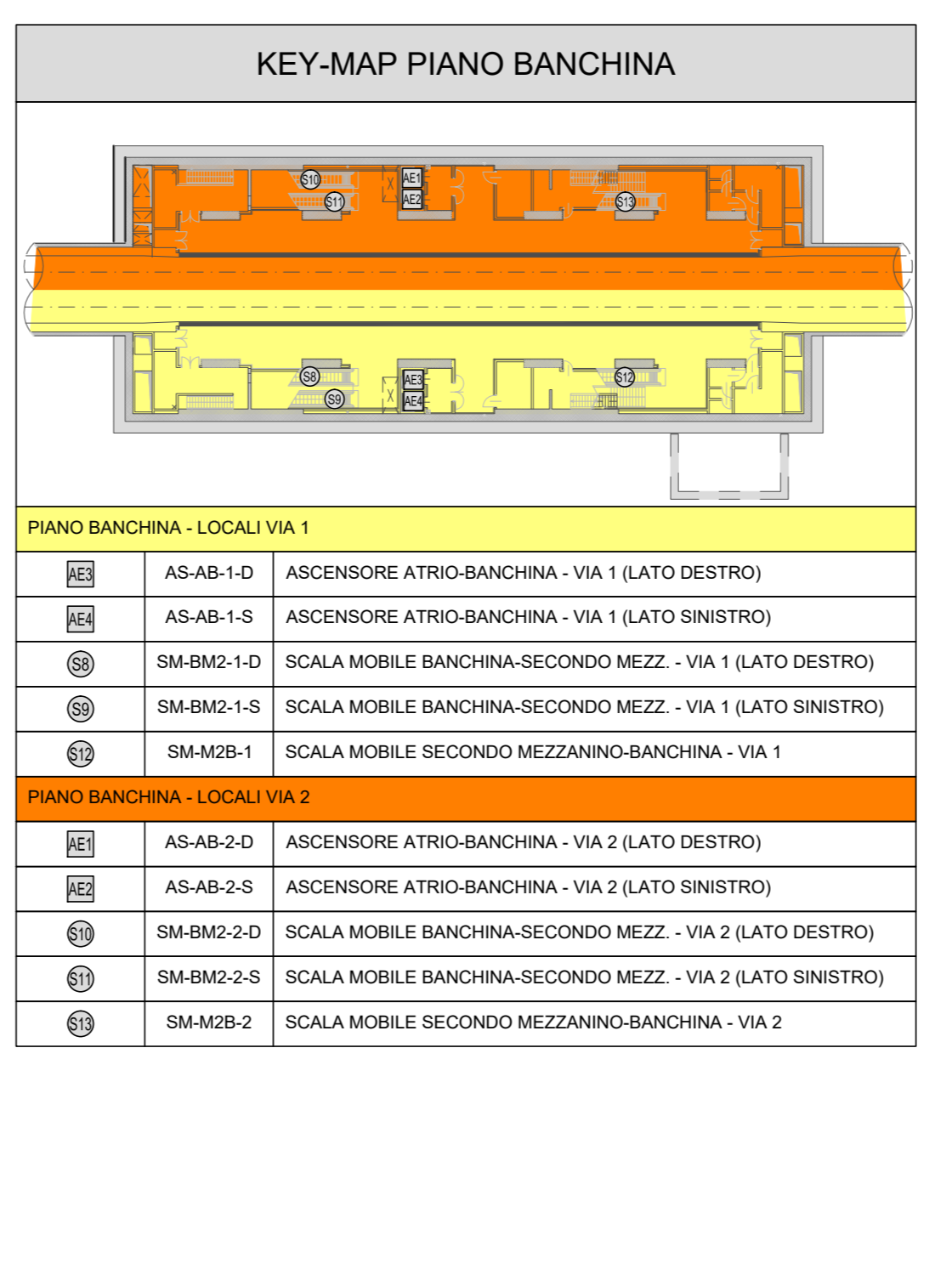
PIANO ATRIO - ZONA ATRIO	
AS-AB-2-D	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 2 (LATO DESTRO)
AS-AB-2-S	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 2 (LATO SINISTRO)
AS-AB-1-D	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 1 (LATO DESTRO)
AS-AB-1-S	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 1 (LATO SINISTRO)
AS-AE	ASCENSORE ACCESSO EST
SM-AD	SCALA MOBILE ACCESSO OVEST
SM-AM2-D	SCALA MOBILE ATRIO-SECONDO MEZZANNO (LATO DESTRO)
SM-AM2-S	SCALA MOBILE ATRIO-SECONDO MEZZANNO (LATO SINISTRO)
SM-AE	SCALA MOBILE ACCESSO EST
SM-AM2-C	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO ATRIO (CENTRALE)
SM-AM2-D	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO ATRIO (LATO DESTRO)
SM-AM2-S	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO ATRIO (LATO SINISTRO)



PIANO PRIMO MEZZANNO - LOCALI TECNICI NON DI SISTEMA (L.TE-M)	
AS-AB-2-D	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 2 (LATO DESTRO)
AS-AB-2-S	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 2 (LATO SINISTRO)
AS-AB-1-D	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 1 (LATO DESTRO)
AS-AB-1-S	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 1 (LATO SINISTRO)
PIANO PRIMO MEZZANNO - ZONE DI TRANSITO	
SM-AM2-D	SCALA MOBILE ATRIO-SECONDO MEZZANNO (LATO DESTRO)
SM-AM2-S	SCALA MOBILE ATRIO-SECONDO MEZZANNO (LATO SINISTRO)
SM-AM2-C	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO ATRIO (CENTRALE)
SM-AM2-D	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO ATRIO (LATO DESTRO)
SM-AM2-S	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO ATRIO (LATO SINISTRO)



PIANO SECONDO MEZZANNO - ZONE DI TRANSITO	
AS-AB-1-D	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 2 (LATO DESTRO)
AS-AB-1-S	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 2 (LATO SINISTRO)
AS-AB-1-D	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 1 (LATO DESTRO)
AS-AB-1-S	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 1 (LATO SINISTRO)
SM-AM2-D	SCALA MOBILE ATRIO-SECONDO MEZZANNO (LATO DESTRO)
SM-AM2-S	SCALA MOBILE ATRIO-SECONDO MEZZANNO (LATO SINISTRO)
SM-AM2-C	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO ATRIO (CENTRALE)
SM-AM2-D	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO ATRIO (LATO DESTRO)
SM-AM2-S	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO ATRIO (LATO SINISTRO)
SM-BM2-1-D	SCALA MOBILE BANCHINA-SECONDO MEZZ. - VIA 1 (LATO DESTRO)
SM-BM2-1-S	SCALA MOBILE BANCHINA-SECONDO MEZZ. - VIA 1 (LATO SINISTRO)
SM-BM2-2-D	SCALA MOBILE BANCHINA-SECONDO MEZZ. - VIA 2 (LATO DESTRO)
SM-BM2-2-S	SCALA MOBILE BANCHINA-SECONDO MEZZ. - VIA 2 (LATO SINISTRO)
SM-MB-1	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO-BANCHINA - VIA 1
SM-MB-2	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO-BANCHINA - VIA 2



PIANO BANCHINA - LOCALI VIA 1	
AS-AB-1-D	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 1 (LATO DESTRO)
AS-AB-1-S	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 1 (LATO SINISTRO)
SM-BM2-1-D	SCALA MOBILE BANCHINA-SECONDO MEZZ. - VIA 1 (LATO DESTRO)
SM-BM2-1-S	SCALA MOBILE BANCHINA-SECONDO MEZZ. - VIA 1 (LATO SINISTRO)
SM-MB-1	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO-BANCHINA - VIA 1
PIANO BANCHINA - LOCALI VIA 2	
AS-AB-2-D	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 2 (LATO DESTRO)
AS-AB-2-S	ASCENSORE ATRIO-BANCHINA - VIA 2 (LATO SINISTRO)
SM-BM2-2-D	SCALA MOBILE BANCHINA-SECONDO MEZZ. - VIA 2 (LATO DESTRO)
SM-BM2-2-S	SCALA MOBILE BANCHINA-SECONDO MEZZ. - VIA 2 (LATO SINISTRO)
SM-MB-2	SCALA MOBILE SECONDO MEZZANNO-BANCHINA - VIA 2

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

Mims
COMUNE DI TORINO
CITTA' DI TORINO

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

PROGETTO DEFINITIVO
 DIRETTORE PROGETTAZIONE: **INFRA.TO** INFRATRASPORTI TO S.r.l.
 Responsabile Progettazione: *disegnare*

Ing. R. Crova (Direttore Progetti della Provincia di Torino n. 60385)
 Ing. F. Azzarone (Direttore Progetti della Provincia di Torino n. 12287)

IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE POLITECNICO
IMPIANTO SCALE MOBILI E ASCENSORI
 SCHEMA D'ASSIEME

ELABORATO		REV.	SCALA	DATA
MTL2T1A2D	ISASPOK_001	0 0	-	31/03/22

Pg. 1 di 1

REV.	EMMISSIONE	DESOLUZIONE	DATA	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROV.	VISTO
0	-	-	31/03/22	Lm	Adh	Fm	Rc
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

STAZIONE APPALTANTE
 DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
 Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Stazzero