

Ш

G

0 AGOSTO 2006
REV. DATA

EMISSIONE ELABORATI OPERE CIVILI PER CONSEGNA FINALE

REDATTO

Capaci Checchi / Di Nicola Piscitelli
CONTROLLATO APPROVATO AUTORIZZATO

P P

COMPARTO DOCUMENTO REV

NOME FILE

ITC_FVDG21_0.dwg

STAZIONE TIPO IMPIANTI NON DI SISTEMA SCHEMA SCALE MOBILI ED ASCENSORI

PROGETTO PRELIMINARE

SMM SCALA MOBILE ATRIO-MEZZANINO SMB SCALA MOBILE ATRIO-MEZZANINO	SMA SCALA MOBILE STRADA-ATRIO	ASAB ASCENSORE ATRIO-BANCHINA	ASSA ASCENSORE STRADA-ATRIO	SCALE MOBILI E ASCENSORI SIGLE
-------------------------------------------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-----------------------------	-----------------------------------

COMMITTENTE

COMUNE DI PALERMO AREA INFRASTRUTTURE E TERRITORIO

PALERMO

T. (***) (**) (**) (**)

LOMBARDI-REICO

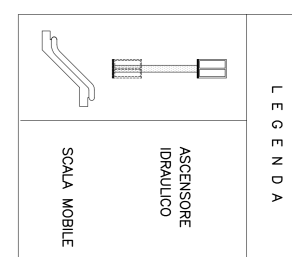
DOMINIQUE PERRAULT ARCHITECTE

A ATTREZ	A S C E N S O R I ATTREZZAGGIO IMPIANTI AUSILIARI	JSILIARI	
ZONA DI INSTALLAZIONE	NEL LOCALE MACCHINE	NEL VANO CORSA	NELLA CABINA(*)
IMPIANTO LUCE	S	SI	SI(*)
IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA	SI	NO	SI (**)
IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI	<u>S</u>	SI	NO
IMPIANTO TVCC	NO	NO	SI (**)
IMPIANTO CITOFONICO	SI	NO	SI(**)
DIAGNOSTICA IMPIANTO	SI(*)	NO	SI(*)
IMPIANTO INTERCOMUNICANTE	<u>S</u>	NO	NO
AMPLIFICATORE ALIDIO LOOP	N O	N O	2

D

 \cap

(*) INCLUSO NELLA FORNITURA DELL' IMPIANTO DI MOVIMENTAZIONE (**) PREDISPOSIZIONE PER L'INSTALLAZIONE DELLE RELATIVE APPARECCHIATURE, COMPRESO CAVETTERIA FINO AL LOCALE MACCHINE



S C ATTREZ	S C A L E M O B I L I ATTREZZAGGIO IMPIANTI AUSILIARI	M O B I L I MPIANTI AUSILIARI		
ZONA DI INSTALLAZIONE NEL CASSONE	NEL CASSONE	NEL VANO MACCHINA	A SOFFITTO SOPRA I GRADINI	NEL LOCALE QUADRO COMANDO
IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI	NO	SI	SI	SI
IMPIANTO SPRINKLER	SI(*)	SI(*)	ON	NO
IMPIANTO TVCC	NO	NO	SI	NO
IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA	NO	NO	SI	SI
IMPIANTO INTERCOMUNICANTE	NO	NO	NO	<u>N</u>
DIAGNOSTICA IMPIANTO	NO	SI(*)	NO	SI(*)

 \triangleright

B