

NOTE


LA DISPOSIZIONE DELLE RETI ED APPARECCHIATURE E' INDICATIVA, DEVE ESSERE VERIFICATA E DEFINITA STABILMENTE IN OPERA CON LA D.L.

LA PRESENTE TAVOLA E' VALIDA ESCLUSIVAMENTE PER GLI IMPIANTI; PER LE OPERE EDILI FARE RIFERIMENTO A QUANTO ESISTENTE ED AGLI ELABORATI SPECIFICI

GLI IMPIANTI ESISTENTI SONO INDICATI CON LINEA NERA


GLI IMPIANTI NUOVI SONO INDICATI CON LINEE COLORATE

**ASSOCIAZIONE DI ARCHITETTI
PESCARA E PROVINCIA**




**ARCHITETTO
DOTT. G. DE VECCHI**

**ordine
n. 9393**



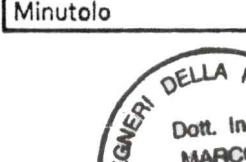
**ARCHITETTO
SILVIO
MAGGIORANI**

**ALTA CLASSE DI PRESSIONE
PER IL TRACCEO, PROVAZIONI
E PROVAZIONE**



**ARCHITETTO
MARCO
GIA VITA**


**ALTA CLASSE DI PRESSIONE
PER IL TRACCEO, PROVAZIONI
E PROVAZIONE**



**ordine
n. 9394**


**ARCHITETTO
MARCO
GIA VITA**

**DET. ING.
GABRIELE
PIRANI**



**ARCHITETTO
DET. ING.
GABRIELE
PIRANI**


**ALTA CLASSE DI PRESSIONE
PER IL TRACCEO, PROVAZIONI
E PROVAZIONE**



**ordine
n. 9395**


**ARCHITETTO
DET. ING.
GABRIELE
PIRANI**

**ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
INGEGNERI E GEOMETRI
E CONSERVATORI DELLA
CIVILTÀ DI FORTE DEI MARMI**



**ARCHITETTO
SILVIO
MAGGIORANI**


**ALTA CLASSE DI PRESSIONE
PER IL TRACCEO, PROVAZIONI
E PROVAZIONE**



**ordine
n. 9396**


**ARCHITETTO
SILVIO
MAGGIORANI**

**ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
INGEGNERI E GEOMETRI
E CONSERVATORI DELLA
CIVILTÀ DI FORTE DEI MARMI**



**ARCHITETTO
SILVIO
MAGGIORANI**

**ALTA CLASSE DI PRESSIONE
PER IL TRACCEO, PROVAZIONI
E PROVAZIONE**



**ordine
n. 9397**

**ARCHITETTO
SILVIO
MAGGIORANI**

consulente

**Consulente di Cuneo dall'entità
via della Repubblica 10**

responsabile unico del procedimento

ing. Chiara De Pato

responsabile unico dei professionisti

progettazione architetturale

AREA PROGETTI S.r.l. Arch. Giorgio Gualandri
Via S. Maria 10124 Roma Tel. 06/52002222 - area.projects@area.projects.it
Architettura associata: Arch. Silvia Mariani, Arch. Maria Clara De Pato
Via S. Maria 10124 Roma Tel. 06/52002222 - area.projects@area.projects.it

progettazione strutturale

AREA PROGETTI S.r.l. Ing. Mario Conzatti
Via S. Maria 10124 Roma Tel. 06/52002222 - area.projects@area.projects.it
Ing. Roberto De Pato
Via S. Maria 10124 Roma Tel. 06/52002222 - area.projects@area.projects.it

progettazione impianti meccanici, elettrici e speciali

AREA PROGETTI S.r.l. Ing. Sergio Calchi Novati
Via S. Maria 10124 Roma Tel. 06/52002222 - area.projects@area.projects.it

progettazione anticondimento

AREA PROGETTI S.r.l. Ing. Sergio Calchi Novati
Via S. Maria 10124 Roma Tel. 06/52002222 - area.projects@area.projects.it

progettazione urbanistica

Arch. Andrea Cavallaro
Via Cassini 41 - 00186 Roma Tel. 06/52045451 - andrea.cavallaro@gmail.com

consulenza LEED

Elisa Sironi
Via S. Maria 10124 Roma Tel. 06/52002222 - elisa.sironi@gmail.com

plano di sicurezza e coordinamento

AREA PROGETTI S.r.l. Arch. Domenico Russo
Via S. Maria 10124 Roma Tel. 06/52002222 - area.projects@area.projects.it

consulenti

Arch. Chiara Devecchi (progettazione acustica)
Via P. degli Alpini 18 - 00186 Roma Tel. 06/47110472 - devecchiarch@ yahoo.it

pratica	PAN				
fase	PE_Progetto Esecutivo				
oggetto	PNT_ILF - Impianto Illuminazione e forza motrice				
elaborato	Pianta Piano Primo - Quota Alta				
file	PAN_PE_IE_Z_0004_PNT_ILF				
scala	1:100				
data	27 marzo 2020				
rev.	data	redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
	27/03/20	ai	sg	sg	prima emissione