

PLANIMETRIA DI STATO DI FATTO  
scala 1:250

Corso Regina Margherita

Via XX Settembre

Piazza Umberto

Corso Massimo D'Azeglio








Via Caravino

H=10 m f.t.

H=10 m f.t.

H=10 m f.t.

## LEGENDA STATO DI FATTO

-  CORPO ILLUMINANTE SINGOLO MAP (Mercurio Alta Pressione) INSTALLATO SU TESTAPALO ESISTENTE, POTENZA: 125 W
-   CORPO ILLUMINANTE DOPPIO MAP (Mercurio Alta Pressione) INSTALLATO SU BRACCIO SU ESISTENTE, POTENZA: 125 W
-  CORPO ILLUMINANTE MAP (Mercurio Alta Pressione) INSTALLATO SU BRACCIO SU PALO ESISTENTE, POTENZA: 125 W SINGOLA
-  PROIETTORE ESISTENTE JM (Joduri Metallici) INSTALLATO SU TESTA PALO, POTENZA: 150 W
-  CORPO ILLUMINANTE ESISTENTE JM (Joduri Metallici) INSTALLATO SU BRACCIO SU PALOEESISTENTE 150 W
-  PROIETTORE ESISTENTE JM (Joduri Metallici) INSTALLATO SU BRACCIO CIRCOLARE SU PALO ESISTENTE 150W

									
<b>COMUNE DI ALBANO D'IVREA</b>									
 									
<b>OGGETTO:</b> <b>EFFICIENTAMENTO ENERGETICO IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE - PNRR MISSIONE 2 COMPONENTE 4 INTERVENTO 2.2 CUP F34H22001620006"</b>									
<b>LOCALITÀ DELL'INTERVENTO:</b> <b>COMUNE DI ALBANO D'IVREA</b>									
<b>FASE PROGETTUALE:</b> <b>PROGETTO ESECUTIVO</b>									
<b>ARCHIVIO:</b> 5902    207    IEL    002    ESE    00									
<b>TITOLO ALFABETICO:</b> <b>PLANIMETRIA STATO DI FATTO - PERIMETRO 2 -</b>									
<b>SCALA:</b> <b>VARIE</b>									
<b>DATA:</b> <b>Loranzè, LUGLIO 2023</b>									
<b>CONTROLLO QUALITÀ ELABORATO:</b>									
CODICE	AMBITO PROGETTUALE	RESPONSABILE L'AMBITO	VERIFICATO	RECAMMINATO	APPROVATO	PROV.	DATA	NOTE	
000	PROGETTIBILITÀ DI STRUTTURE	AVV. A. DIAMATO, AVV. M. DI FENNA				1	11/07/2023	EMISSIONE	
001	IMPIANTI E LORO DOTAZIONE	ING. F. CARABALLA				2			
01	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	ING. A. BREGOLI				3			
02	IMPIANTI FIDUCIARI (MECANICI)	ING. E. CARABALLA				4			
03	SCALDERIE	ING. E. VARESILO				5			
04	STRUTTURE E MANUFATTI STRUTTURE	ING. A. VANDOCCHI, ING. P. TORINO				6			
05	PROTEZIONE ANTICHI	ING. S. ZAPPALÀ				7			
06	EST					8			
<b>PROGETTISTA:</b> Ing. ir. Gabriele Zavagnin <b>ZAPPALÀ</b> <b>spc. B+H° 302</b> <b>ALBO INGEGNERI PROVINCIA DI TORINO</b>									
<b>ALTRA FIGURA:</b>									
									
									
									
<b>IL DIRETTORE TECNICO:</b> <b>Dott. Ing. Gianluca ODETTO</b>									
<b>STAMPATO:</b> 									