

QUADRO D'UNIONE

The map displays the Valle d'Aosta region with eight numbered red boxes (P1-P8) highlighting specific areas of interest. The boxes are distributed across the region, covering areas from Aosta to Courmayeur. The map includes geographical features like the Aosta Valley, major roads (SS441, SS442, SS443), and towns such as Aosta, Courmayeur, and Courmayeur. A legend in the bottom right corner identifies the boxes: P1 (Aosta), P2 (Courmayeur), P3 (Courmayeur), P4 (Courmayeur), P5 (Courmayeur), P6 (Courmayeur), P7 (Courmayeur), and P8 (Courmayeur).

LEGGENDA SIMBOLI	
1 TECNOLOGIA DELLO SCALFO	<ul style="list-style-type: none"> 1 = ISOLA POLIPOLO CONO ILLUMINANTE (VARI PAIOLLO) 2 = POLIPOLO DEL SOSTEGNO (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 3 = POLIPOLO DI LINEA (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 4 = POLIPOLO LAMPARA (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 5 = POLIPOLO LAMPARA (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 6 = POLIPOLO LINEA ALIMENTAZIONE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI) 7 = ALIMENTO IDENTIFICATIVO DEL PAIOLLO 8 = INDICAZIONE CALENDARIO CALENDARIO INFORMATICO PAIOLLO 9 = LAVORAZIONE (VEDI DETTAGLI SUCCESSIVI)
2 POLIPOLO DEL SOSTEGNO	<ul style="list-style-type: none"> 1 = LEGGENDA PRIMA LETTERA 2 = PAIOLLO CENERATO 3 = PAIOLLO PRESSIONE 4 = PAIOLLO A RISCALDAMENTO 5 = PAIOLLO IN FUSIONE 6 = PAIOLLO IN ALLUMINIO 7 = PAIOLLO IN FIDRA 8 = PAIOLLO IN FIDRA (CENERATO) (VEDI IDENTIFICATIVO) 9 = SOSTEGNO A BAMBURA (PAIOLLO) 10 = SOSTEGNO A PAVONE
3 TECNOLOGIA DELL'ALZATO	<ul style="list-style-type: none"> 1 = LEGGENDA PRIMO NOME ALTEZZA IN TAVOLA DEL PAIOLLO SOSTEGNO 0 = LEGGENDA A BAMBURA O SOSTEGNO 1 = LEGGENDA SECONDA LETTERA (IDENTIFICATIVO) 2 = RASSEMBRAMENTO 3 = RASSEMBRAMENTO 4 = RASSEMBRAMENTO 5 = RASSEMBRAMENTO 6 = RASSEMBRAMENTO 7 = RASSEMBRAMENTO 8 = RASSEMBRAMENTO 9 = RASSEMBRAMENTO 10 = RASSEMBRAMENTO 11 = RASSEMBRAMENTO 12 = RASSEMBRAMENTO 13 = RASSEMBRAMENTO 14 = RASSEMBRAMENTO 15 = RASSEMBRAMENTO 16 = RASSEMBRAMENTO 17 = RASSEMBRAMENTO 18 = RASSEMBRAMENTO 19 = RASSEMBRAMENTO 20 = RASSEMBRAMENTO 21 = RASSEMBRAMENTO 22 = RASSEMBRAMENTO 23 = RASSEMBRAMENTO 24 = RASSEMBRAMENTO 25 = RASSEMBRAMENTO 26 = RASSEMBRAMENTO 27 = RASSEMBRAMENTO 28 = RASSEMBRAMENTO 29 = RASSEMBRAMENTO 30 = RASSEMBRAMENTO 31 = RASSEMBRAMENTO 32 = RASSEMBRAMENTO 33 = RASSEMBRAMENTO 34 = RASSEMBRAMENTO 35 = RASSEMBRAMENTO 36 = RASSEMBRAMENTO 37 = RASSEMBRAMENTO 38 = RASSEMBRAMENTO 39 = RASSEMBRAMENTO 40 = RASSEMBRAMENTO 41 = RASSEMBRAMENTO 42 = RASSEMBRAMENTO 43 = RASSEMBRAMENTO 44 = RASSEMBRAMENTO 45 = RASSEMBRAMENTO 46 = RASSEMBRAMENTO 47 = RASSEMBRAMENTO 48 = RASSEMBRAMENTO 49 = RASSEMBRAMENTO 50 = RASSEMBRAMENTO 51 = RASSEMBRAMENTO 52 = RASSEMBRAMENTO 53 = RASSEMBRAMENTO 54 = RASSEMBRAMENTO 55 = RASSEMBRAMENTO 56 = RASSEMBRAMENTO 57 = RASSEMBRAMENTO 58 = RASSEMBRAMENTO 59 = RASSEMBRAMENTO 60 = RASSEMBRAMENTO 61 = RASSEMBRAMENTO 62 = RASSEMBRAMENTO 63 = RASSEMBRAMENTO 64 = RASSEMBRAMENTO 65 = RASSEMBRAMENTO 66 = RASSEMBRAMENTO 67 = RASSEMBRAMENTO 68 = RASSEMBRAMENTO 69 = RASSEMBRAMENTO 70 = RASSEMBRAMENTO 71 = RASSEMBRAMENTO 72 = RASSEMBRAMENTO 73 = RASSEMBRAMENTO 74 = RASSEMBRAMENTO 75 = RASSEMBRAMENTO 76 = RASSEMBRAMENTO 77 = RASSEMBRAMENTO 78 = RASSEMBRAMENTO 79 = RASSEMBRAMENTO 80 = RASSEMBRAMENTO 81 = RASSEMBRAMENTO 82 = RASSEMBRAMENTO 83 = RASSEMBRAMENTO 84 = RASSEMBRAMENTO 85 = RASSEMBRAMENTO 86 = RASSEMBRAMENTO 87 = RASSEMBRAMENTO 88 = RASSEMBRAMENTO 89 = RASSEMBRAMENTO 90 = RASSEMBRAMENTO 91 = RASSEMBRAMENTO 92 = RASSEMBRAMENTO 93 = RASSEMBRAMENTO 94 = RASSEMBRAMENTO 95 = RASSEMBRAMENTO 96 = RASSEMBRAMENTO 97 = RASSEMBRAMENTO 98 = RASSEMBRAMENTO 99 = RASSEMBRAMENTO
4 TECNOLOGIA DELLA LAMPARA	<ul style="list-style-type: none"> 1 = LEGGENDA LINEA 1 = LUNGHEZZA DEL BRACCIO (IN CENTIMETRI) 2 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 3 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 4 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 5 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 6 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 7 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 8 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 9 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 10 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 11 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 12 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 13 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 14 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 15 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 16 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 17 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 18 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 19 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 20 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 21 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 22 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 23 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 24 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 25 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 26 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 27 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 28 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 29 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 30 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 31 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 32 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 33 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 34 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 35 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 36 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 37 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 38 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 39 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 40 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 41 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 42 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 43 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 44 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 45 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 46 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 47 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 48 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 49 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 50 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 51 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 52 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 53 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 54 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 55 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 56 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 57 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 58 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 59 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 60 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 61 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 62 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 63 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 64 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 65 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 66 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 67 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 68 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 69 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 70 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 71 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 72 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 73 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 74 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 75 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 76 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 77 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 78 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 79 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 80 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 81 = DIFFERENZA DI ALTEZZA TRA CORPO E LAMPARE 82 = DIFFERENZA DI

CORPO ILLUMINANTE TIPO	SIGLA
AEC GALILEO 1 S05 3.5-4M	A01
AEC I-TRON ZERO 5P5 STU-M 7030.140-2M	A02
AEC I-TRON ZERO 5P5 STU-M 7030.180-2M	A03
AEC I-TRON ZERO 5P5 STU-S 7030.140-1M	A04
AEC I-TRON ZERO 5P5 STW 7030.060-2M	A05
AEC I-TRON ZERO 5P5 STW 7030.100-2M	A06
AEC I-TRON ZERO 5P5 STW 7030.140-2M	A07
AEC LF13 IBOX S05 3.5-2M	A08
AEC LF13 IBOX STU-S 3.5-2M	A09
IGUZZINI MAXIWOODY BV02	A10
IGUZZINI WOODY BA42	A11

INT14 PANIGA'

S.S. 412

INT18 VALLERINA

INT03 BREGNI



■ Progettista
Ardizzone Per. Ind. Diego)

Via Gennaro Sora n. 10
24020 Florano al Serio (BG)
Tel. 035711020 Fax 035738703
www.studioardizzone.it
info@studioardizzone.it

S T U D I O
ARDIZZONE DIEGO
ELETTROTECNICO
CERTIFICATO ISO 9001:2000

COMMITTENTE: COMUNITA' MONTANA DELL'OLTREPO' PAVESE
PIAZZA UMBERTO I, 9
27057 VARZI (PV)

PROGETTO: PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICO
RIQUALIFICA IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA
AGGREGAZIONE COMUNI
"OI TREPÒ ILLUMINATO" CUP C18B1700020006

OGGETTO: TAVOLA DI PROGETTO N.2 ROMAGNESE

			30/4	MAGGI
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	DISGNATO	VERIFICATO
00	10/2024	EMISSIONE INIZIALE	BONETTI	ARDIZZONE
01	01/2025	REVISIONE PER REGIONE LOMBARDIA	BONETTI	ARDIZZONE

PER PRESENTARE DISEGNI HANNO SOLAMENTE VALIDITÀ PER GLI IMPIANTI ELETTRICI E NON A FINI ARCHITETTONICI, NON POSSONO CONSERVARE A TUTTA CIQUINDA QUESTA DOCUMENTAZIONE, E' OBBLIGO IL CONTRIBUTO E RESTARE CONSERVATO NELLA SOSTA IN TUTTA LA NOSTRA AMMINISTRAZIONE ELETTRICA. Siga l'informazione completa e distribuirlo ad ogni sede esatta. Il tutto chiaro e tutti i dati devono essere inviati a modo di copia. Il tutto chiaro e tutti i dati devono essere inviati a modo di copia.

Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the word of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

