



**LEGENDA**

Linee elettriche

**ENTE** E-Distribuzione S.p.A. Macro Area Nord - DTR Lombardia

- Linea Enel interrata da mantenere
- Linea illuminazione pubblica interrata da dismettere
- Nuova linea illuminazione pubblica interrata di progetto
- Palo illuminazione esistente da mantenere
- Palo illuminazione da dismettere
- Palo illuminazione di progetto
- Linea elettrica aerea da mantenere



**SS38 "dello Stelvio" - Tangenziale Sud di Sondrio**  
 Nuovo attraversamento in viadotto della linea ferroviaria Sondrio-Tirano e nuove connessioni alla viabilità locale tra le Pk 40+000 e la Pk 40+700 nei Comuni di Sondrio e Montagna in Valtellina

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. MI634

PROGETTAZIONE:

**HYDEA** **SERING** **FRANCHETTI** **ICONIA**  
**PROGETTI E SERVIZI** **SMART ENGINEERING** **GEOPLAN**

<b>PROGETTISTI:</b> Ing. Stefano Manzi Ordine Ing. Prato n. 155 Ing. Carlo Mazzetti Ordine Ing. Siena n. 1177 Dott. Luciano Luciani Dott. Sc. Forestali Dott. Giulio Tana Ordine Agronomi e Forestali Firenze n. 1045 Ing. Michele Frizzarin Ordine Ing. Verona n. A4547	<b>Il responsabile dell'integrazione tra le varie discipline specialistiche:</b> Ing. Stefano Manzi Ordine Ing. Prato n. 155 <b>Il coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:</b> Arch. Giorgio Salimbeni Ordine Arch. Firenze n. 3997 <b>Il geologo:</b> Dott. Geol. Pier Paolo Binazzi Ordine Geologi Toscana n. 130	<b>VISTO</b> Il responsabile del procedimento: Ing. Giancarlo Luongo
--	--	--

**INTERFERENZE**  
 PLANIMETRIA DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE  
 ILLUMINAZIONE PUBBLICA - LINEE ELETTRICHE

CODICE PROGETTO DPM10634	NOME FILE TOOIN00INTPP02A.dwg	REVISIONE A	SCALA: 1:2000
PROGETTO D 23	CODICE ELAB. TOOIN00INTPP02		

A	EMISSIONE	AGOSTO 2023	N.BRUSINI	C.MAZZETTI	S. MONNI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO