

ENER.BIT

ENER.BIT srl
STAZIONE APPALTANTE QUALIFICATA SF3 E L3

Capitale Sociale: euro 100.000 interamente versato
Sede legale: Via Q. Sella, 12 - 13900 Biella (BI)
P. IVA e C.F. n. 02267460026 REA n. BI184794
Tel. +39 015 405852 Mail: info@enerbit.it
PEC: enerbit@pec.ptbiellese.it



Prot. .../26/AR

Biella 26/03/2026

Spett.le
Comune di Valdilana
comune.valdilana.bi@legalmail.it

Alla C.A.
Ufficio Tecnico
patrimonio.valdilana@ptb.provincia.biella.it

OGGETTO: GARA DI APPALTO PER LA CONDUZIONE DEL SERVIZIO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA EROGATA DAL COMUNE E PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI EFFICIENZA ENERGETICA, DI MESSA A NORMA E DI ADEGUAMENTO NORMATIVO SUGLI IMPIANTI COMUNALI O NELLA DISPONIBILITÀ DI COMUNI/ENTI SOCI DI ENER.BIT S.R.L. PERIODO 2016 – 2025. Codice Identificativo della Gara: C.I.G. 6645116B30 – C.U.P J23G16000120004.

Preventivo per una giornata di ricerca guasto da eseguirsi in Frazione Massaro a Valdilana.

A seguito di vostra cortese richiesta, con la presente siamo a formularVi il preventivo per la per una giornata di ricerca guasto da eseguirsi in Frazione Massaro a Valdilana.

L'intervento prevede:

- ricerca guasto mediante l'utilizzo del cestello;
- esecuzione di misure di resistenza di isolamento;
- formazione di derivazioni;

e comporterà un costo complessivo di **€ 1.789,19 (IVA compresa)**, comprensivo della direzione dell'esecuzione del contratto.

Il presente preventivo ha validità 60 giorni a partire dalla data di formulazione.

L'importo offerto include tutto quanto necessario per garantire l'impianto perfettamente funzionante ed a Norma di Legge.



ENER.BIT

ENER.BIT srl
STAZIONE APPALTANTE QUALIFICATA SF3 E L3

Capitale Sociale: euro 100.000 interamente versato
Sede legale: Via Q. Sella, 12 - 13900 Biella (BI)
P. IVA e C.F. n. 02267460026 REA n. BI184794
Tel. +39 015 405852 Mail: info@enerbit.it
PEC: enerbit@pec.ptbiellese.it



Restando a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti, si porgono cordiali saluti.

Arch. Alberto Rainero
Ufficio Tecnico Ener.bit

