

Bozen / Bolzano, 05.03.2021

Der Sachbearbeiter / L'incaricato:
Giovanni Paolucci
T +39 0471 988 351
F +39 0471 987 100
giovanni.paolucci@alperia.eu

Spett.
BBC Trade
Via S. Martino 11
26900 LODI
ITALY

Reference letter

We, undersigned Dr. Giovanni Paolucci, construction manager on behalf of Alperia Greenpower srl, hereby acknowledge that

BBC Trade SRL located in via San Martino, 11, 26900 Lodi, Italy, has realized the following HV cable connection:

- A2XS(FL)24-GC-WTC 1x400RM/110 127/220 (210) kV in accordance with IEC62067 order n° 1083018612 dated on 25/09/2018 for Santa Valburga Power Plant for the total length of 240 mt of cable

Aforementioned supplier has performed the supply and the activities professionally, in accordance with contractual time schedule and in respect to the standard and regulations in force.

The above mentioned cable connection was commissioned in June 2019 and functions correctly with success.

Lettera di referenze

Con la presente il sottoscritto, dott. Ing. Giovanni Paolucci, Direttore dei Lavori per conto di Alperia Greenpower Srl, dichiara che:

BBC Trade SRL con sede in via San Martino, 11, 26900 Lodi, Italia, ha realizzato il seguente collegamento in cavo AT:



ISO 9001
ISO 14001
ISO 27001
ISO 45001



Alperia AG
Zwölfmalgreiner Straße 8
39100 Bozen, Italien

Alperia SpA
Via Dodiciville 8
39100 Bolzano, Italia

T +39 0471 986 111
F +39 0471 987 100
info@alperigroup.eu
alperia@pec.alperia.eu
www.alperigroup.eu

MwSt.-, St.- und Eintragungsnr. im
Handelsregister Bozen
P. IVA, Cod. Fiscale e nr. iscrizione
Registro delle Imprese di Bolzano
02858310218

Gesellschaftskapital
Capitale sociale
Euro 750.000.000,00 v.e. / i.v.

*wir sind
südtiroler
energie*

*siamo
l'energia
dell'alto adige*

- A2XS(FL)24-GC-WTC 1x400RM/110 127/220 (210) kV secondo IEC62067 ordine n° 1083018612 del 25/09/2018 per Centrale di Santa Valburga per la lunghezza totale di 240 mt di cavo

Il fornitore ha eseguito la fornitura e le attività con professionalità, in accordo alle tempistiche contrattuali e rispettando le norme e standard vigenti.

Il sopra menzionato elettrodotto è stato messo in servizio a Giugno 2019 e funziona correttamente con pieno successo.

Il Direttore dei Lavori

Dott. Ing. Giovanni Paolucci

Im Sinne des GvD 82/2005 und nachfolgende Änderungen digital unterzeichnetes, informatisches Dokument.
Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate.