

Data / Date: 11/12/2012

Ns. rif. / Our ref.: Commessa n. 57583

Alla Società / To (company): POGLIANO BUSBAR S.r.l.

Attenzione / For the attention of: sig. Antonio Di Tondo

E-mail / Email: antonio.ditondo@blindosbarra.com

Da/From: **Laboratorio Reazione al Fuoco** / Reaction to Fire Laboratory

Oggetto / Subject: **Anticipazione Risultato di Prova** / Preview of Test Results

N. pagine: / No. of pages: 1

Oggetto / Subject.

Prova sui cavi elettrici e a fibre ottiche in condizioni di incendio - Parte 3-22: prova per la propagazione verticale della fiamma su fili o cavi montati verticalmente a fascio - Categoria A (norma di prova IEC 60332-3-22) secondo la procedura di prova richiesta in CEI EN 60439-2 / Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions – Part 3-22: Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables – Category A (test standard IEC 60332-3-22) according to test method of IEC EN 60439-2.

Descrizione del campione* / Description of the sample*.

Blindosbarra “BXE 800A Al” con conduttore in alluminio composta da due elementi con giunto all’altezza del bruciatore / busbar “BXE 800A Al” with aluminium conductor composed by two components and a junction at burner level.

Conclusioni / Conclusions.

Sulla base dei seguenti risultati di prova, considerando la propagazione di fiamma richiesta in CEI EN 60439-2, al materiale in esame è attribuibile un esito: **POSITIVO**.

As a consequence of the following results, considering the flame spread according to IEC EN 60439-2, the examined material is to consider: **POSITIVE**.

Il Direttore del laboratorio di Reazione al Fuoco

Head of Reaction to Fire Laboratory

Dott. Gian Luigi Baffoni



Questo anticipo dell’esito fa riferimento a dati e ad un risultato ottenuto a seguito di una prova effettuata conformemente alle norme CEI EN 60439-2 e IEC 60332-3-22; esso, tuttavia, non sostituisce i rapporti originali.

La validità di questo documento è di 2 mesi.

This preview of test results refers to data obtained from testing carried out in accordance with IEC EN 60439-2 and IEC 60332-3-22; this preview however is not a substitute for the original test reports.
The validity of this document is two months.

(*) secondo le dichiarazioni del Committente.

(*) According to information supplied by the Customer.

Sede centrale
Via Rossini, 2
47814 Bellaria (RN) Italy
Tel. +39 0541 343030
Fax +39 0541 345540
istitutogiordano@giordano.it
www.giordano.it

Distaccamento Bellaria
Via del Lavoro, 1/3
47814 Bellaria (RN) Italy
Tel. +39 0541 343030
Fax +39 0541 340659

Distaccamento Gatteo
Via Erbosa 1° tratto, 70/84 / Via
Verga, 6
47043 Gatteo (FC) Italy
Tel. +39 0541 322300
Fax +39 0541 322385 (via Erbosa)
Fax +39 0541 818802 (via Verga)
sede.gatteo@giordano.it

Distaccamento Pomezia
Via Honduras, s.n.c.
00040 Pomezia (RM) Italy
Tel. +39 06 91602332
Fax +39 06 91602074
sede.pomezia@giordano.it