
Data 14/12/2015 N.pag. 1 Numero QFRA/15P.335
Date N.pages Number

Da F. De Marino Telefono 081 887 4623 N. fax
from phone

A D. Cecchin - Responsabile Qualità TAG N. fax
to A. Silipigni – Amministratore Delegato TAG

Copia R. Andreozzi, C. Battaglia, M. Bertoluzzo, A. Ciliberto, G. Gallo, F. Poletto, A. Vetrano, T Realini
Copy

Oggetto **Programmi Alenia Aermacchi– Ditta TAG – Trattamenti termici acciai**
Object

A seguito di

Following the:

- Valutazione positiva della documentazione tecnica presentata dalla ditta
positive evaluation of the technical documentation submitted by the company
 - Technical Report n. 35.02.0001 Rev. 1 "Heat Treatment of PH steel"
approvata con il documento n. QFRA/TR/15T.015
approved through the document n.
- Test Report n. RP 4211L15 del 16/10/2015, emesso dalla ditta Bytest, Laboratorio Qualificato Alenia Aermacchi
Test Report n. RP 4211L15 dated 16/10/2015, issued by Bytest Company, an Alenia Aermacchi approved Laboratory
- buon esito dell'audit condotto presso il fornitore (rif. QFRA/15F.060)
the positive results of audit conducted at the supplier

si rilascia alla Ditta in oggetto per il sito produttivo di Via Valle di Sotto, 3/E – Cremella (LC)

is released to the company in question for the production site in

partitario IO0270619 la qualifica per i seguenti processi speciali nell'ambito dei Programmi Alenia Aermacchi:

Code IO0270619 the qualification for the following special processes as applicable to Alenia Aermacchi Programs:

NTA 71151 Heat treatment of PH, maraging, austenitic and martensitic alloy corrosion resistant steels

con le seguenti limitazioni/*with the following limitations*

- Invecchiamento di acciai serie PH (482 °C ÷ 750 °C)
Precipitation Hardening of PH steels (482 °C ÷ 750 °C)
- Impianti C-05, C-06 e C-17
Furnace C-05, C-06 and C-17

Cordiali Saluti

Best Regards

Quality Assurance and Certifications
Head of Supply Chain Quality Assurance
F. De Marino

