



COLMEGNA

TRATTAMENTI TERMICI DEI METALLI

1. Terminologia utilizzata

Per i termini tecnici e le definizioni utilizzate nel sistema di gestione per la qualità si deve fare riferimento in prima battuta alla edizione corrente della norma UNI EN ISO 9001 ed in seconda battuta alla edizione corrente della norma UNI EN ISO 9000.

2. Elenco norme – leggi – prescrizioni del cliente

<i>Documento</i>	<i>Revisione</i>	<i>Data</i>
UNI 642: ACCIAIO – PROVE DI TEMPRABILITA' AD UN ESTREMITA' (PROVA JOMINY)		Dicembre 2003
UNI 643: ACCIAIO – DETERMINAZIONE MICROGRAFICA DELLA GROSSEZZA DEL GRANO		Novembre 2006
UNI 2639: ACCIAIO – DETERMINAZIONE E VERIFICA' DELLA PROFONDITA' DI CEMENTAZIONE		Luglio 2007
UNI 5381: ACCIAIO – TRATTAMENTI TERMICI DEI MATERIALI METALLICI - CEMENTAZIONE		Settembre 1999
UNI 5478: ACCIAIO – TRATTAMENTI TERMICI DEI MATERIALI METALLICI - NITRURAZIONE		Settembre 1999
UNI 5478: ACCIAIO – TRATTAMENTI TERMICI DEI MATERIALI METALLICI - CARBONITRURAZIONE		Settembre 1999
UNI 6336-5: INTERNATIONAL STANDARD		Luglio 1999
UNI 6506-1 : MATERIALI METALLICI – PROVA DUREZZA BRINELL		Febbraio 2006
UNI 6506-2 : MATERIALI METALLICI – PROVA DUREZZA BRINELL		Febbraio 2006
UNI 6506-3 : MATERIALI METALLICI – PROVA DUREZZA BRINELL		Febbraio 2006
UNI 6506-4 : MATERIALI METALLICI – PROVA DUREZZA BRINELL		Febbraio 2006
UNI 6507-1 : MATERIALI METALLICI – PROVA DUREZZA VICKERS		Febbraio 2006
UNI 6507-2 : MATERIALI METALLICI – PROVA DUREZZA VICKERS		Febbraio 2006
UNI 6507-3 : MATERIALI METALLICI – PROVA DUREZZA VICKERS		Febbraio 2006
UNI 6507-4 : MATERIALI METALLICI – PROVA DUREZZA VICKERS		Febbraio 2006
UNI 6508-1 : MATERIALI METALLICI – PROVA DUREZZA ROCWELL		Febbraio 2006
UNI 6508-2 : MATERIALI METALLICI – PROVA DUREZZA ROCWELL		Febbraio 2006
UNI 6508-3 : MATERIALI METALLICI – PROVA DUREZZA ROCWELL		Febbraio 2006
UNI 8449: ESAME MICROSCOPIO MATERIALI FERROSI		Febbraio 1983
UNI EN ISO 9000 : FONDAMENTI E TERMINOLOGIA		Dicembre 2005
UNI EN ISO 9004 : LINEE GUIDA PER IL MIGLIORAMENTO DELLE PRESTAZIONI		Dicembre 2000
UNI EN ISO 9001:2000 REQUISITI DEL SISTEMA QUALITÀ – REQUISITI		Dicembre 2000
UNI EN 10083-1 ACCIAI DA BONIFICA – CONDIZIONI TECNICHE DI FORNITURA		Settembre 1998
UNI EN 10084 ACCIAI DA CEMENTAZIONE– CONDIZIONI TECNICHE DI FORNITURA		Ottobre 2008
AMS 2759/10 AUTOMATED GASEOUS NITRIDING CONTROLLED BY NITRIDING POTENTIAL		Maggio 1999
UNI 10204 : PRODOTTI METALLICI – TIPI DI DOCUMENTI DI CONTROLLO		Marzo 2005
UNI 10228 -3 : PROVE NON DISTRUTTIVE DEI FUCINATI DI ACCIAIO – CONTROLLO CON ULTRASUONI		Settembre 2000
UNI 10931 TRATTAMENTI TERMICI DEI MATERIALI METALLICI – NITROCARBURAZIONE FERRITICA		Ottobre 2001
UNI 10932 TRATTAMENTI TERMICI DEI MATERIALI METALLICI – TEMPRA SUPERFICIALE		Ottobre 2001
UNI 10990 TRATTAMENTI TERMICI DEI MATERIALI FERROSI – TEMPRA, RICOTTURA, NORMALIZZAZIONE, BONIFICA		Aprile 2002
UNI 11221 - TRATTAMENTI TERMICI DEI MATERIALI FERROSI – RAPPRESENTAZIONE E INDICAZIONI A DISEGNO		Febbraio 2007
UNI 11153-1 MIS. DELLO SPESSORE DI STRATI SUPERFICIALI INDURITI CARBOCIMENTAZIONE E CARBONITRURAZIONE		Agosto 2006
UNI 18265 MATERIALI METALLICI – CONVERSIONE DEI VALORI DI DUREZZA		Ottobre 2005
UNI 19011 LINEE GUIDA PER GLI AUDIT DEI SISTEMI DI GESTIONE PER LA QUALITÀ E/O DI GESTIONE AMBIENTALE		Febbraio 2003

3. Modalità di distribuzione

I documenti indicati al capitolo precedente, sono stati inseriti nell'elenco dopo verifica ed autorizzazione all'impiego da parte di Dir Gen; sono conservati dal RQ che provvede a garantirne l'aggiornamento e la gestione.

Emesso da: Responsabile Qualità		Data :
---------------------------------	--	--------

Colmegna SpA	PR01 – M02 Elenco norme	Rev.00 del 09/01/06 1 di 1
--------------	-------------------------	----------------------------