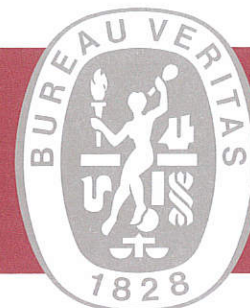


BUREAU VERITAS
Certification



LANGELLA GROUP S.r.l.

Sede Legale ed Operativa:

Via Botteghelle, 596 – 80100 NAPOLI (NA)

Bureau Veritas Italia Spa certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

Norma

UNI EN ISO 3834-3:2006

Campo di applicazione

Produzione di carpenteria metallica strutturale in acciaio al carbonio

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **09 Dicembre 2019**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **08 Dicembre 2022**

Data della certificazione originale: **09 Dicembre 2019**

Certificate No. **ITI000333**

Rev.0 del: **09 Dicembre 2019**

FRANCESCO SUTERA - Technical Director



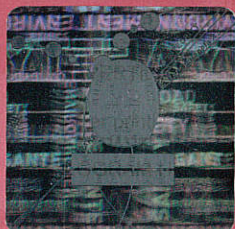
PRD N° 009B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

Indirizzo dell'organismo di certificazione : Bureau Veritas Italia spa, Viale Monza, 347, 20126 Milano, Italia

Pag. 1 di 2

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.
Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it





Annesso 1/1 al Certificato
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° ITI000333 del 09/12/2019

Rilasciato a:

LANGELLA GROUP S.r.l.

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:

Via Botteghele, 596 – 80100 NAPOLI (NA)

Processi di saldatura e materiali

Processi di Saldatura <i>In accordo alla ISO 4063</i>	Gruppi Materiale Base <i>In accordo alla CEN ISO/TR 15608</i>
135	1.1, 1.2

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Raffaele Langella	Approvato BV	Specifico

Data: 09/12/2019

Certificato N°: ITI000333



PRD N° 009B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

FRANCESCO SUTERA - Technical Director



CERTIFICATO

Sistema di gestione per la qualità

Il presente certificato attesta la conformità del Sistema di gestione per la qualità introdotto e mantenuto con requisiti previsti dalla normativa

ISO 9001:2015

LANGELLA GROUP S.R.L.

Via Botteghele, 596, Napoli (NA), 80147
P.I.: 09329431218

Sede operativa:

Via Botteghele, 596, Napoli (NA), 80147

Campo di applicazione:

Fabbricazione e posa in opera di manufatti in acciaio.
(EA 17, 28)

Certificato N° Q 1979

Validità della certificazione dal 13-11-2019 al 12-11-2022 ■ Emissione della prima certificazione: 13-11-2019

Approvato: Jan Blechta, certification body leader

AUDISO
CERTIFICATION

■ Rilascio del certificato: 13-11-2019 ■



La presenza del bollino precedente attesta la validità del certificato per 12 mesi dalla data di emissione

Apporre il bollino

La presenza del bollino precedente attesta la validità del certificato per 24 mesi dalla data di emissione

Apporre il bollino

La presenza del bollino precedente attesta la validità del certificato per 36 mesi dalla data di emissione



-1-

Il certificato è valido per 3 anni a condizione che il sistema di gestione sia debitamente mantenuto.

La validità del certificato può essere verificata sul sito www.audiso.cz

Lo scopo della certificazione può essere modificato su richiesta scritta.

L'organismo di certificazione che rilascia la certificazione è elencato nella relazione di audit.

AUDISO a.s., Tišnovská 384 • 664 71 Veverská Bítýška • Organismi di certificazione per sistemi di gestione n. 3156 accreditato Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.





CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Certificato numero **1370-CPR-1747**

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione - CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione:

PRODOTTO	ELEMENTI STRUTTURALI IN ACCIAIO
SPECIFICHE*	Classe di Esecuzione: fino a EXC 2 inclusa Metodi di marcatura CE: 3a

immesso sul mercato con il nome o il marchio di:

FABBRICANTE	LANGELLA GROUP S.r.l. SEDE LEGALE: Via Botteghe, 596 – 80100 NAPOLI (NA)
--------------------	--

e fabbricato nello stabilimento di produzione di:

STABILIMENTO DI PRODUZIONE	Via Botteghe, 596 – 80100 NAPOLI (NA)
-----------------------------------	---------------------------------------

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'Allegato ZA della norma armonizzata:

EN 1090-1:2009 + A1 :2011 - Esecuzione di strutture di acciaio e alluminio

nell'ambito del sistema AVCP 2+ sono applicate e che **il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti applicabili.**

Questo certificato è stato emesso la prima volta il **09-12-2019** e rimane valido fino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, il metodo AVCP e le condizioni di produzione nello stabilimento non sono modificati significativamente, a meno che non risulti sospeso o ritirato dall'organismo notificato per la certificazione del controllo della produzione in fabbrica.

**Specifiche del processo di saldatura in Appendix 1/1*

Milano, li 09-12-2019

Rev. 0

Il Direttore Tecnico
Ing. Francesco SUTERA

Bureau Veritas Italia S.p.A – Organismo Notificato n° 1370

Viale Monza, 347 – 20126 Milano – ITALIA





Appendix 1/1 al
Certificato di conformità
del controllo della produzione in fabbrica
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° 1370-CPR-1747 del 09/12/2019

Rilasciato a:

LANGELLA GROUP S.r.l.

SEDE LEGALE E STABILIMENTO DI PRODUZIONE:

Via Botteghelle, 596 – 80100 NAPOLI (NA)

Norma di riferimento

EN 1090-2:2008 + A1:2011 – Esecuzione di strutture in acciaio e alluminio
Parte 2: Requisiti tecnici per strutture in acciaio

Procedimenti di Saldatura e Materiali

Processi di saldatura <i>In accordo alla ISO 4063</i>	Gruppi di materiali <i>In accordo alla CEN ISO/TR 15608</i>
135	1.1, 1.2

Responsabile Coordinamento Saldatura

Raffaele Langella

Milano, li 09-12-2019

Rev. 0



Il Direttore Tecnico
Ing. Francesco SCUTERA

Il presente allegato e' valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-1747

Bureau Veritas Italia S.p.A – Organismo Notificato n° 1370

Viale Monza, 347 – 20126 Milano – ITALIA