

La Direzione aziendale è pienamente consapevole che una responsabile strategia economica, basata sulla soddisfazione del cliente e rivolta alle problematiche ambientali derivanti dalle proprie attività, risulta essere essenziale per il proprio successo.

Essa riconosce inoltre che il miglioramento continuo delle proprie performance qualitative ed ambientali conduce a significativi vantaggi commerciali ed economici, soddisfacendo, nello stesso tempo, le attese di miglioramento ambientale relativo al contesto territoriale in cui l'Azienda opera; s'impegna pertanto a perseguire una politica di continuo miglioramento, ove tecnicamente possibile ed economicamente sostenibile, delle proprie prestazioni qualitative ed ambientali, massimizzando la soddisfazione dei clienti e minimizzando ogni impatto (derivante dalle sue attività) negativo per l'ambiente.

Gli OBIETTIVI:

1. dare un'immagine aziendale di serietà e competenza;
2. Assicurare che le proprie attività siano svolte in conformità con
 - le vigenti disposizioni di legge e con eventuali codici di pratica sottoscritti
 - norme cogenti per il prodotto e per la qualifica dei processi
3. garantire la soddisfazione delle esigenze ed aspettative dei clienti (anche anticipandole) e delle altre parti interessate rilevanti;
4. proteggere l'ambiente naturale (prevenire l'inquinamento, danno e degrado derivanti da attività, prodotti, servizi; mitigazione del cambiamento climatico, conservazione della biodiversità)
5. assicurare la disponibilità di risorse, infrastrutture ed ambienti di lavoro idonei necessarie ai processi aziendali e al miglioramento continuo in termini di prestazioni qualitative ed ambientali;
6. aumentare il coinvolgimento di tutte le risorse umane nel processo di crescita e sviluppo aziendale;
7. formare il personale in modo che sia sempre più competente e consapevole delle correlazioni fra
 - qualità del prodotto realizzato, competenza, innovazione, rispetto delle regole
 - prestazioni ed impatti ambientali e le proprie azioni e/o comportamenti;
8. garantire il dominio dei processi attraverso la procedurizzazione e standardizzazione del lavoro svolto;
9. stimolare il processo di miglioramento continuo per la soddisfazione dei clienti e delle parti interessate rilevanti, le prestazioni ambientali, la riduzione dei costi della non qualità, tramite:
 - l'analisi ed il monitoraggio sui processi,
 - gli spunti e suggerimenti che vengono dai clienti, dalle parti interessate rilevanti,
 - la periodica definizione ed il periodico riesame degli obiettivi di miglioramento
10. Migliorare l'efficienza e/o l'efficacia dei processi aziendali al fine di consentire la concorrenzialità del prodotto offerto e la prevenzione e la riduzione degli impatti negativi verso il contesto ambientale.
11. Nel rispetto della norma ISO 9001:2015 ed IATF 16949:2016 F.O.MEC di Franco Andrea ha effettuato l'analisi di contesto valutando la propria posizione nel mercato rispetto anche ai propri clienti e competitor.
A fronte di ciò è stata fatta una valutazione del risk management che sarà oggetto di revisione al verificarsi di cambiamenti o modifiche.

I FATTORI CRITICI DI SUCCESSO DI F.O.MEC DI FRANCO ANDREA

derivanti da tali obiettivi, sono:

- la flessibilità e velocità di adeguamento alle richieste del cliente;
- la buona qualità delle lavorazioni;
- la puntualità e celerità nelle consegne;

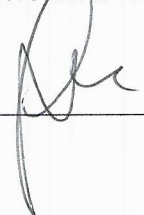
Gli IMPEGNI di cui DIR si fa carico sono:

- sostenere e divulgare tale Politica integrata Qualità/Ambiente a chiunque abbia un'influenza sulla stessa nella Gestione delle proprie attività assicurando che questa ed il relativo sistema di gestione siano compresi, attuati e mantenuti a tutti i livelli dell'organizzazione;
- ottenere e quindi mantenere un Sistema Qualità/Ambiente certificato conformemente alle norme UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e IATF 16949;
- ottimizzare compiti e responsabilità all'interno dell'azienda;
- attivare canali di addestramento, informazione e formazione in particolare per il personale tecnico;
- fissare determinati momenti di riesame del sistema e/o gli obiettivi;
- rendere disponibile le risorse per il mantenimento degli obiettivi prioritari;
- promuovere collaborazioni con i fornitori e subappaltatori strategici al fine di soddisfare meglio i requisiti richiesti dal cliente e le prestazioni ambientali.
- Minimizzare il consumo di energia, di acqua, di materie prime e la produzione dei rifiuti, favorendone il recupero ove possibile

Castelgomberto (VI), lì 12/02/2020

DIR

Franco Andrea



MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No.: 10000320380-MS-C-IATF-ITA

Valid until:
19 May, 2020 – 18 May, 2023

IATF Certificate No.: 0367990

This is to certify that the management system of

F.O.MEC di Franco Andrea

Via del Progresso, 46 - 36070 Castelgomberto (VI) - Italy
and, if applicable, the remote support locations as mentioned in the Appendix
accompanying this Certificate

has been found to conform to quality management system standard:

IATF 16949:2016

This certificate is valid for the following Scope:

**MANUFACTURE OF PRODUCTS IN SHEET IRON, STEEL, BRASS
AND ALUMINUM BY MEANS OF PROCESSES OF STAMPING
MOLDING AND ASSEMBLY**

EXCLUSION: 8.3 PRODUCT DESIGN

Place and date:

Katy, TX. 20 May 2020



For the issuing office:
**DNV GL - Business Assurance
Vimercate, Italy**

Sherif Mekkawy
Management Representative

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:
277040-2018-AE-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:
06 marzo 2019

Validità:/Valid:
06 marzo 2019 - 06 marzo 2022

Si certifica che il sistema di gestione di/This is to certify that the management system of

F.O.MEC di Franco Andrea

Via del Progresso, 44/46 - 36070 Castelgomberto (VI) - Italy

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione Ambientale/
Has been found to conform to the Environmental Management System standard:

ISO 14001:2015

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09/
Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-09

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

**Produzione di prodotti in lamiera di ferro,
acciaio, ottone ed alluminio mediante
processi di tranciatura stampaggio ed
assemblaggio
(EA: 17)**

This certificate is valid
for the following scope:

**Production of sheet iron, steel, brass and
aluminum products by means of stamping
and assembly processes
(EA: 17)**

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 06 marzo 2019



SGQ N° 003 A EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D PRD N° 003 B
SGE N° 007 M PRS N° 094 C
SCR N° 004 F SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento
SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF
per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM
e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento
LAB, MED, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body
DNV GL – Business Assurance
**Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate
(MB) - Italy**

Zeno Beltrami
Management Representative

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato no./Certificate No.:
193911-2016-AQ-ITA-ACCREDIA

Data prima emissione/Initial date:
05 febbraio 2016

Validità:/Valid:
05 febbraio 2019 - 05 febbraio 2022

Si certifica che il sistema di gestione di/This is to certify that the management system of

F.O.MEC di Franco Andrea

Via del Progresso, 46 - 36070 Castelgomberto (VI) - Italy

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione Qualità/
has been found to conform to the Quality Management System standard:

ISO 9001:2015

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

**Produzione di prodotti in lamiera di ferro,
acciaio, ottone ed alluminio mediante
processi di tranciatura stampaggio ed
assemblaggio
(EA 17)**

This certificate is valid
for the following scope:

**Manufacture of products in sheet iron, steel,
brass and aluminum by means of processes of
stamping molding and assembly
(EA 17)**

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 03 gennaio 2019



SGQ N° 003 A
SGA N° 003 D
SGE N° 007 M
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P
PRD N° 003 B
PRS N° 094 C
SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento
SGQ, SGA, PRD, PRS, IS7, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF
per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM
e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento
LAB, MED, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Certification Body
DNV GL – Business Assurance
**Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate
(MB) - Italy**

Zeno Beltrami
Management Representative