

SGS (S)

**AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001: 2015** 

RadioAstroLab S.r.L. Strada della Marina, 9/6 60019 Senigallia (AN) Tel.: 071.6608166

Fax: 071.6612768 E-mail: info@radioastrolab.it www.radioastrolab.it

## **POLITICA PER LA QUALITA'**

La Direzione della **RADIOASTROLAB S.r.I.** persegue una moderna e dinamica gestione della qualità per migliorare le proprie capacità e prestazioni, la propria organizzazione ed ottenere la massima efficacia ed efficienza da tutti i processi aziendali e garantire la massima soddisfazione del Cliente.

I principali benefici per l'azienda derivanti dal Sistema di Gestione per la Qualità possono riassumersi in:

- la piena soddisfazione del Cliente;
- la capacità di fornire prodotti e servizi che rispettino i requisiti del cliente;
- valutare i rischi, affrontarli e contenerli.

Lo scopo della certificazione è il seguente: *Progettazione, produzione e collaudo di schede elettroniche.* Progettazione, produzione e collaudo di moduli per apparecchiature elettroniche industriali e scientifiche. Sviluppo, produzione e collaudo di apparecchiature elettroniche.

RadioAstroLab, forte delle sue competenze, si propone anche come partner ideale per i Clienti che desiderano sviluppare applicazioni custom.

Flessibilità e capacità di garantire un supporto tecnico qualificato sono la caratteristica distintiva dell'azienda che da sempre si pone l'obiettivo di eccellenza.

Tutte le funzioni aziendali collaborano per il raggiungimento di questo importante obiettivo e per il miglioramento continuo di tutti i processi aziendali.

La politica aziendale per la qualità può essere sintetizzata nei seguenti principi operativi:

- coinvolgere e responsabilizzare tutto il Personale dell'Azienda;
- attuare efficaci ed efficienti processi di realizzazione dei prodotti, affinché i prodotti stessi rispondano ai requisiti richiesti;
- garantire al Cliente la massima Assistenza Tecnica in fase di progettazione e/o post-vendita;
- rispettare le leggi e le normative vigenti;
- prevenire le non conformità;
- soddisfare il Cliente conformemente alle sue richieste;
- ottenere la massima trasparenza nei confronti del Cliente definendo esattamente tutti gli aspetti della fornitura;
- utilizzare solo fornitori affidabili e creare con essi rapporti di collaborazione;
- fornire il massimo supporto al Cliente per la soluzione dei suoi problemi e fornire prodotti di elevata qualità.

SENIGALLIA LI' 07/02/2024





Strada della Marina, 9/6 60019 Senigallia (AN) Tel.: 071.6608166 Fax: 071.6612768

RadioAstroLab S.r.L.

**AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001: 2015** 

## Certificato IT12/0217

Il sistema di gestione di

## RADIOASTROLAB S.r.I.

Strada della Marina, 9/6 60019 Senigallia (AN) Italia è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

ISO 9001:2015

Scopo della certificazione

Progettazione, produzione e collaudo di schede elettroniche. Progettazione, produzione e collaudo di moduli per apparecchiature elettroniche industriali e scientifiche. Sviluppo, produzione e collaudo di apparecchiature elettroniche.

Settore IAF: 19

Questo certificato è valido dal 07 febbraio 2024 fino al 07 febbraio 2027 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 6. Certificata dal 07 febbraio 2012

John Stoll

Autorizzato da Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A. Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com





MS 001

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

Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto a termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web Condizioni Generali | SGS Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.

