



CORPORATE IDENTITY



Chi siamo	Pag. 03
Maxital Team	Pag. 04
Linee Prodotto	Pag. 06
Servizi offerti	Pag. 08
Clienti	Pag. 10
Area Formativa	Pag. 12
Formazione Itinerante	Pag. 14
Case Studies	Pag. 16
Eventi di settore	Pag. 18
Vetrina Digitale	Pag. 20
Contatti	Pag. 22

Maxital: Innovazione al servizio del futuro

Da oltre 60 anni, uno sguardo ottimista e l'ambizione di poter arrivare ovunque, senza confini.

MAXITAL - Fte Maximal Italia, è un'azienda italiana nata nel 1960 agli albori della diffusione Radiotelevisiva Italiana dalla passione per la Radiofrequenza del fondatore Silvano Nassivera.

Grazie ad una lunga esperienza nel campo della ricezione, gestione e distribuzione dei segnali televisivi TV-SAT, audio/video e Fibra Ottica oggi è una realtà indipendente che cavalca la rivoluzione tecnologica. Leader di mercato del settore e punto di riferimento per gli installatori e system integrator di tutta Italia.

Un approccio sempre innovativo, consente di sviluppare tecnologie e offrire servizi capaci di valorizzare progetti e impianti di ultima generazione. Grazie alla capillare rete di collaboratori e funzionari commerciali Maxital copre l'intero territorio nazionale e si rivolge anche a nuovi mercati Internazionali in forte crescita.



Un TEAM di SUCCESSO



"Fiducia reciproca, complementarità delle competenze e obiettivi comuni sono le caratteristiche che contraddistinguono il nostro staff."

Presso la nostra sede in provincia di Reggio Emilia, ufficio tecnico, commerciale, logistico ed amministrativo collaborano quotidianamente con tutta la rete nazionale di agenzie e centri di assistenza tecnica.

Un lavoro di squadra che permette di rifornire i principali distributori del settore elettrico ed elettronico di tutto il territorio nazionale.

Un team di lavoro affiatato, performante e in grado di interagire in modo chiaro è la chiave per ottenere risultati straordinari grazie alla collaborazione, alla fiducia e all'impegno collettivo."



Sig. Mirco Nassivera
Amministratore Unico Fte maximal Italia s.r.l.u.

*“Il lavoro di squadra divide i compiti
e moltiplica il successo”*



Mirco Nassivera
Amministratore unico



Daniele Mereghetti
Direttore Commerciale



Mattia Ceci
Responsabile Acquisti



Elisa Rivara
Amministrazione



Luana Tirelli
Amministrazione e personale



Nicole Nassivera
Back Office & Customer Care



Lisa Barbieri
Marketing & Grafica



Roberto Granata
Responsabile Ufficio Tecnico



Matteo Spagnolo
Assistenza Tecnica



Paolo Fabbi
Responsabile Magazzino



Dario Guerrini
Magazzino

CAPTIAMO LE MIGLIORI OPPORTUNITÀ PER IL TUO BUSINESS

L'innovazione tecnologica è diventata un fattore imprescindibile nel settore delle telecomunicazioni.

In questo contesto, Maxital si distingue per la sua specializzazione in prodotti e soluzioni all'avanguardia mettendo al centro l'aggiornamento continuo dei professionisti del settore per soddisfare ogni singola esigenza:

SMATV Line, OPTICAL FIBER, HDMI Line e NETWORKS



Le Linee Prodotto



SMATV Line

Antenne terrestri e SAT, amplificatori, centralini, partitori, cavi coassiali e molto altro. Una gamma completa di prodotti e articoli adatti per ogni esigenza per permettere agli installatori di realizzare impianti TV a regola d'arte



OPTICAL FIBER

Soluzioni innovative per la realizzazione di sistemi in fibra ottica dei segnali SAT e DTT. Articoli e strumenti pensati per affrontare l'innovazione tecnologica della Fibra Ottica in modo semplice ed efficace con un'attenzione particolare ai sistemi di infrastruttura FTTH, impianti multiservizio e impianti GPON.



HDMI Line

Prodotti per la distribuzione di segnali audio/video in alta definizione: commutatori, distributori, extender, matrici e tutte le soluzioni utili nella realizzazione di impianti commerciali, pubblici e civili.



NETWORKS

Ampia gamma di prodotti che si rivolgono a tutti coloro che hanno necessità di realizzare impianti su rete LAN.

Servizi Offerti

MAXITAL, da sempre a fianco degli specialisti, fornisce supporto pre e post-vendita con un affiancamento preciso e immediato in tutte le fasi necessarie per lo sviluppo di infrastrutture di rete:

Formazione • Progettazione • Sopralluogo
Configurazione • Collaudo • Assistenza



Supporto ai progettisti

La fase di analisi e studio di un nuovo progetto è la chiave per raggiungere un eccellente risultato. Oggi studi tecnici e system integrator sono in grado di creare soluzioni innovative, migliorando l'efficienza e aumentando la produttività attraverso l'implementazione di tecnologie all'avanguardia.

Per ottimizzare la progettazione e garantire l'affidabilità dei sistemi proposti, Maxital mette a disposizione il software CISAT ed affianca gli **studi di progettazione** in tutte le sue fasi fornendo:

- Sopralluogo
- Progetto & Schema a blocchi
 - Computo metrico
 - Progettazione CAD
 - Preventivo di spesa



Supporto agli installatori

Maxital comprende l'importanza di un'installazione a regola d'arte. Per questo motivo, tecnici qualificati e un'importante rete di centri di assistenza offrono su tutto il territorio nazionale supporto agli installatori nella realizzazione degli impianti.

Maxital affianca gli **installatori** durante le varie fasi di realizzazione dell'impianto:

- Analisi infrastruttura e servizi da distribuire
 - Puntamento antenne TV e SAT
- Programmazione centrali DTT e SAT
 - Giunzioni fibre ottiche
 - Messa in funzione
 - Collaudo finale



Supporto post vendita & customer care

Maxital è a disposizione dei propri **clienti** offrendo un supporto post vendita ed un servizio di assistenza dedicato, con tecnici specializzati pronti a risolvere eventuali problemi di installazione o manutenzione degli impianti.

L'obiettivo principale è soddisfare le esigenze dei clienti garantendo un'esperienza di qualità.



 **MAXITAL**



Ovunque, senza confini.

Grazie alla capillare rete di collaboratori e funzionari commerciali Maxital è il punto di riferimento per distributori e rivenditori su tutto il territorio nazionale.

**SETTORE
ELETTRICO**

**SETTORE
ELETTRONICO**

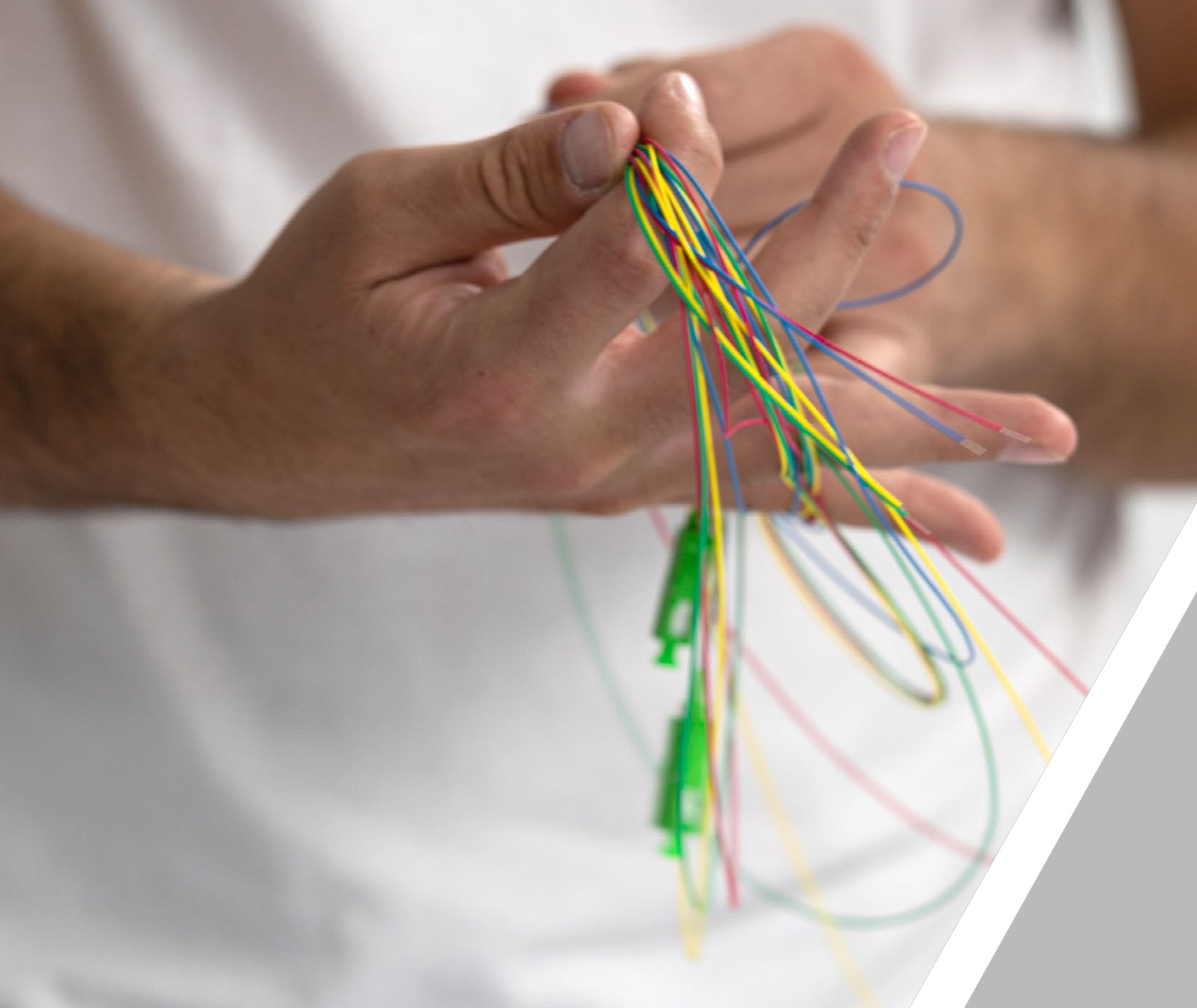


Area Formativa

Corsi di formazione in sede

La formazione di tecnici specializzati è un punto cruciale per chi lavora in un mondo in continua evoluzione. Uno studio costante garantisce la possibilità di rinnovare il proprio business, sfruttando le opportunità offerte dalle nuove tecnologie:

Dal 2023 è attiva la nuova area formativa FIBERLAB.



FIBERLAB

FIBERLAB:
SCOPRI DI PIÙ



Presso la sede in provincia di Reggio Emilia i professionisti possono accedere ad un'esperienza formativa intensa e coinvolgente, durante la quale formatori qualificati andranno ad approfondire gli aspetti teorici e pratici, esplorando gli aspetti normativi e gli obblighi di legge previsti per gli impianti multiservizio (Legge 164/2014) e sperimentando i sistemi FTTH e GPON in modalità reale per comprenderne appieno il funzionamento e il potenziale.



Corsi di
2 giorni



Formazione
teorica e pratica



Con i massimi
esperti del settore



Rilascio
attestato finale



Crescita
professionale



Formazione Itinerante

Incontri formativi itineranti

Il progetto **FIBERLAB - ON THE ROAD** è la porta di accesso ad un ambizioso percorso di formazione per tutti gli addetti ai lavori che desiderano approfondire gli argomenti legati alla fibra ottica.



La formazione di una classe di **distributori** e **installatori** del settore preparati è un progetto a cui teniamo molto perché rappresenta perfettamente l'impegno aziendale che Maxital ha deciso di assumersi per contribuire alla diffusione della fibra ottica.

Workshop di formazione tecnica

Negli ultimi anni stiamo investendo in un percorso formativo che trova fondamento nell'esigenza di approfondire le conoscenze di partenza sulle nuove tecnologie che rendono un edificio smart da parte dei progettisti.



Per questa ragione per il secondo anno consecutivo siamo una delle 7 aziende partner del progetto itinerante **SMART BUILDING ROADSHOW** organizzata da Pentastudio. Un importante evento che coinvolge i professionisti del mondo della progettazione (**periti, ingegneri, architetti, geometri, costruttori edili**) che con i suoi workshop di formazione tecnica ha portato a grandi soddisfazioni contribuendo a garantire una costante formazione per i professionisti del settore.

In viaggio verso l'innovazione

Ci siamo presi l'impegno di trasferire il nostro know-how e gli strumenti innovativi di cui disponiamo percorrendo migliaia di chilometri sulle strade italiane offrendo incontri a tappe organizzati con i distributori presso i punti vendita del distributore stesso.



Case Studies

In un'epoca in cui l'attenzione all'ambiente è prioritaria, Maxital si distingue come azienda all'avanguardia nel settore delle infrastrutture di rete sostenibili. Supportiamo i professionisti nella progettazione di impianti che combinano efficienza energetica e qualità delle prestazioni, offrendo la possibilità di ridurre i costi e minimizzare l'impatto ambientale.

Le soluzioni Maxital vengono utilizzate in importanti infrastrutture multiservizio su tutto il territorio nazionale.

Cascina Merlata, Milano

Il nuovo esclusivo progetto residenziale alle porte di Milano nasce con l'idea di migliorare la qualità di vita delle persone, offrendo loro un modello abitativo sano e sostenibile.

L'impianto di ricezione e distribuzione TV terrestre e Sat FTTH sono firmati Maxital.



Torre Fara, Chiavari

Edificio storico protetto dalle Belle Arti. Durante la ristrutturazione è stato installato un impianto di distribuzione TV-SAT in fibra ottica con infrastruttura fisica multiservizio, future proof.



Borgo a Mare, Bari

Nuovo complesso residenziale dotato dell'Infrastruttura Multiservizio in fibra ottica, distribuzione dei segnali TV digitali terrestri e satellitari. È caratterizzato da un'unica stazione ricevente in posizione defilata.



Edificio CDP, Roma

Edificio dotato delle più avanzate tecnologie oggi disponibili, infrastruttura fisica Multiservizio: oltre 2mila chilometri di fibra ottica per più di 60mila mq di superficie.



Eventi di Settore



Energie Positive

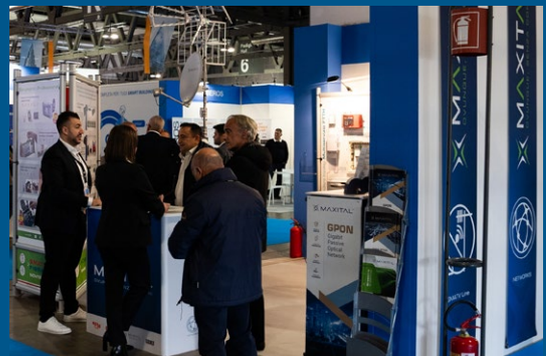
È sempre un privilegio scambiare pensieri e progetti con le menti più appassionate e brillanti del settore.



Partecipare ad importanti eventi di settore rappresenta un'opportunità strategica per chi lavora nel nostro ambito.

In un contesto in continua crescita, la presenza di Maxital rappresenta occasioni importanti per evidenziare l'impegno nella formazione e nell'adozione di tecnologie all'avanguardia come: SMATV, FIBRA OTTICA, SISTEMI FTTH e GPON, tecnologie che stanno rivoluzionando il modo in cui vengono progettati e realizzati gli edifici.

Abbiamo continuamente l'opportunità di stabilire nuove relazioni professionali con gli operatori specializzati del settore. Collaborazioni che possono portare a sinergie commerciali ed a sviluppi congiunti di nuove soluzioni.



La vetrina digitale Maxital

Sempre aggiornato e completo, il sito Maxital permette di accedere in modo immediato a tutti i prodotti, servizi e novità aziendali. Inoltre, Maxital garantisce una costante condivisione di contenuti rilevanti per il target di riferimento all'interno delle più importanti piattaforme social.



www.maxital.it



www.linkedin.com/company/maxital



www.instagram.com/maxital.it



www.facebook.com/maxital.it



[@maxital](https://www.youtube.com/@maxital)

Area Riservata

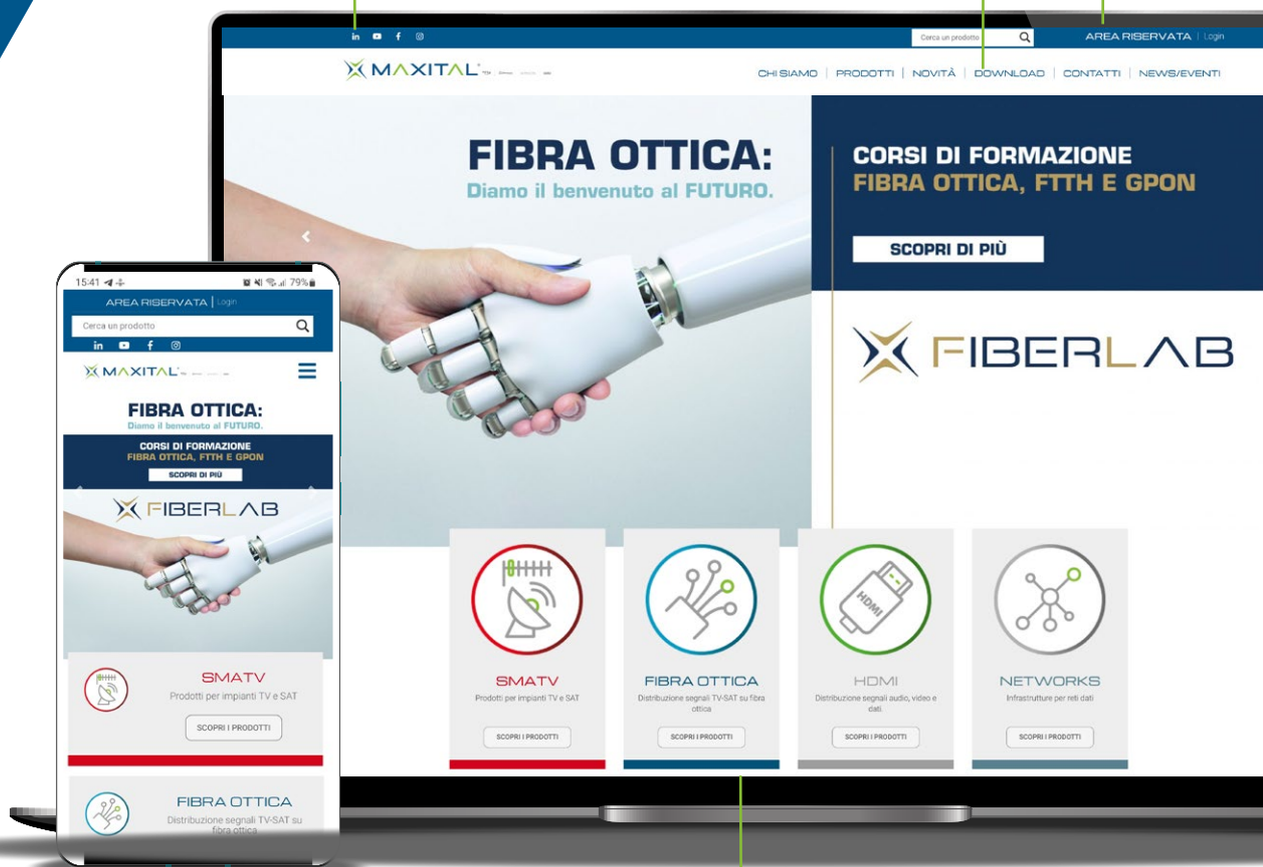
Accesso diretto alla propria area privata per visualizzare contenuti dedicati agli iscritti.

Download

Sezione dedicata al materiale informativo e aggiornamenti software.

Social Media

Collegamento ai canali social per tutti gli aggiornamenti sulle novità Maxital.



Categorie Prodotti

Accesso a tutti i prodotti della gamma Maxital con relative documentazioni suddivisi nelle 4 macro-categorie.

Mettiamoci in contatto:

Per informazioni e assistenza sui nostri prodotti e servizi:



Orari ufficio

Dal lunedì al venerdì.
Dalle 8:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00



Sede operativa

Via Edison 15, 42049 Calerno (RE) - Italy



Telefono

+39 0522 909701



Mail

info@maxital.it





FTE MAXIMAL ITALIA SRLU - Via Edison, 15 - 42049 - Calerno di Sant'Ilario d'Enza (RE) - Italy

info@maxital.it | www.maxital.it | Tel. 0522.909701

