

Connettività

Accesso ad Internet professionale, ovunque, in Italia e nel mondo, anche tramite protocollo MPLS, con ogni mezzo: rame fibra, ponti radio, ethernet...

ADSL

SHDSL

FIBRA

HIPERLAN

HOTSPOT WIFI

VPN

VPN
INTERNATIONAL



rete



La rete di Enter porta connettività sull'intero territorio nazionale, con la propria infrastruttura, e all'estero, tramite accordi con i principali carrier. In Italia, Enter opera al Nord attraverso una rete proprietaria (modalità ULL), e su tutta la penisola con servizi proprietari appoggiati alla rete dell'operatore nazionale, con cui vanta una serie di accordi (modalità WHOLESALE).

caratteristiche

rete di accesso in Italia

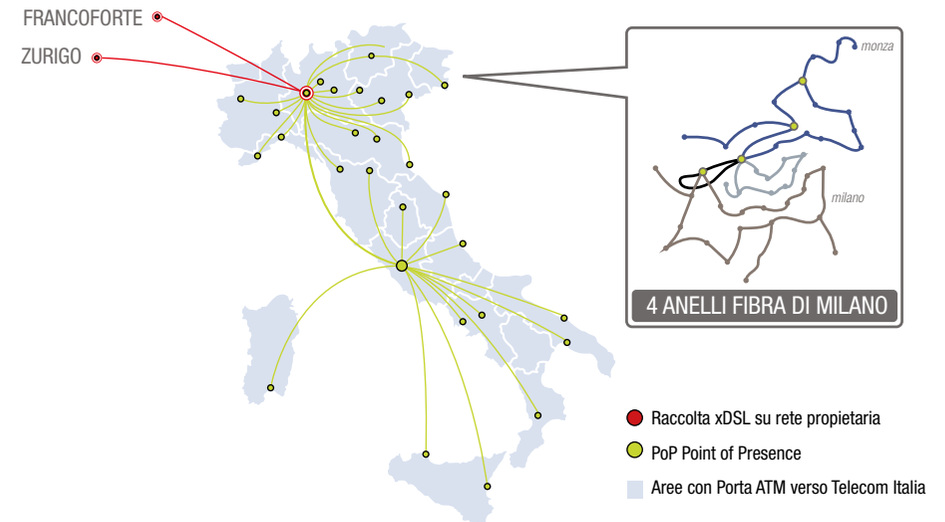
- _ interconnessione a tutte le 30 aree di raccolta della rete ATM e, in progressiva attivazione, alla rete Ethernet di Telecom Italia
- _ direttamente a Milano, su rete Enter (unbundling), sulle 49 centrali dell'area urbana ed extraurbana

rete internazionale

- _ accordi di peering diretti con carrier europei e internazionali per l'utilizzo della loro rete di accesso in Europa e nel resto del mondo
- _ accordi specifici in Cina, Est Europa e Sud America

vantaggi

- _ fornitore unico per dati, voce e servizi complessi
- _ capillarità della rete
- _ rete IPV 6 Ready
- _ continua espansione della rete
- _ scalabilità e flessibilità delle soluzioni



segni particolari

la rete di accesso di Enter supporta diversi tipi di connettività:

connettività tradizionali

- _ ADSL 2/2+ su rete Enter, con capacità fino a 24 Mbps in download, e possibilità, tramite Annex M, di raggiungere una velocità in upload di 3,5 Mbps (versus il tradizionale 1 Mbps)
- _ ADSL /SHDSL su tutto il territorio nazionale, con la medesima copertura di Telecom Italia
- _ G.SHDSL.bis EFM per l'erogazione di connettività di alto livello ed affidabilità fino a 34 Mbps
- _ SDH per i collegamenti ad alta affidabilità in fibra ottica
- _ Ethernet: il protocollo per una rete più flessibile

connettività alternative

- _ Hyperlan per portare la banda larga, simmetrica o asimmetrica, attraverso ponti radio, anche nelle zone in digital divide
- _ Wi-fi per tutti i progetti di hotspot o wi-fi zone



enterADSL



enterADSL è una soluzione completa e modulare di connettività professionale, che prevede la fornitura di un accesso a banda larga asimmetrico attraverso il collegamento della sede del Cliente con l'infrastruttura di rete.

caratteristiche

- _ connessione fino a 24 Mbps in download e 3,5 Mbps in upload
- _ disponibilità di erogazione in due modalità: ULL su rete Enter o Wholesale (ATM o Ethernet)
- _ offerte FLAT
- _ 1 indirizzo IP statico
- _ 1 dominio di secondo livello
- _ 5 caselle di posta

vantaggi

- _ prestazioni garantite reali
- _ costo fisso mensile
- _ traffico mensile illimitato
- _ copertura nazionale
- _ assistenza tecnica multicanale (via telefono, mail o sistema di trouble ticketing)

per chi?

enterADSL è la soluzione di connettività pensata per tutti gli uffici e le sedi commerciali di dimensioni ridotte, che hanno bisogno di un servizio internet affidabile e veloce e che necessitano di collegamenti tra postazioni PC singole o gruppi connessi in rete locale.

profili di offerta

L'offerta è differenziata in base alla velocità di download (da 2Mbps fino a 20Mbps) e di upload (da 256 Kbps a 2,5 Mbps) e in relazione al livello di servizio richiesto (MCR).

ADSL

WHOLESALE - Tagli disponibili		
Download (kb/s)	Upload (kb/s)	Tecnologia
2 Mb	512 Kb	ATM/Ethernet
4 Mb	512 Kb	ATM/Ethernet
7 Mb	384 Kb	ATM/Ethernet
7 Mb	512 Kb	ATM
7 Mb	832 Kb	Ethernet
10 Mb	1 Mb	Ethernet
20 Mb	512 Kb	ATM
20 Mb	1 Mb	Ethernet

ULL - Tagli disponibili	
Download (kb/s)	Upload (kb/s)
7 Mb	256 Kb
7 Mb	1 Mb
10 Mb	1 Mb
20 Mb	1 Mb

opzioni

Router standard o Wi Fi in comodato d'uso.

segni particolari

enterADSL si caratterizza per la qualità: tutte le offerte hanno prestazioni garantite reali e non performance medie di servizio.



enterHDSL



enterHDSL è una soluzione ideale di accesso simmetrico a banda larga alla rete Internet, affidabile, ad alte prestazioni, completamente customizzabile, paragonabile a quello dei circuiti dedicati.

caratteristiche

- _ tecnologia ADSL 2/2+ ANNEX M
- _ disponibilità di erogazione in due modalità: ULL su rete Enter o Wholesale (ATM o Ethernet)
- _ trasporto su Ethernet grazie all'introduzione degli standard EFM
- _ 1 indirizzo IP statico
- _ 1 dominio di secondo livello
- _ 5 caselle di posta
- _ modem incluso

vantaggi

- _ collegamento veloce
- _ convenienza rispetto a connessioni punto punto
- _ configurazione apparati
- _ offerte flessibili, con possibilità di scelta fra traffico incluso o illimitato
- _ assistenza tecnica multicanale (via telefono, mail o sistema di trouble ticketing)

per chi?

enterHDSL è la soluzione idonea per chi deve effettuare trasmissione di dati, voce e video anche a distanze elevate, con collegamenti ad alte prestazioni e garanzia di affidabilità.

profili di offerta

L'offerta è differenziata in base alla velocità (da 2Mbps fino a 16Mbps) e al livello di servizio richiesto (MCR).

HDSL

WHOLESALE - Tagli disponibili			ULL - Tagli disponibili	
Download (kb/s)	Upload (kb/s)	Tecnologia	Download (kb/s)	Upload (kb/s)
1,6 Mb	1,6 Mb	ATM	2 Mb	2 Mb
2 Mb	2 Mb	ATM/Ethernet	4 Mb	4 Mb
4 Mb	4 Mb	ATM/Ethernet	8 Mb	8 Mb
6 Mb	6 Mb	Ethernet	16 Mb	16 Mb
8 Mb	8 Mb	ATM/Ethernet		
10 Mb	10 Mb	Ethernet		

opzioni

Router Cisco standard o Wi Fi.

segni particolari

enterSHDSL si caratterizza per la professionalità del servizio, e per la possibilità di adattare l'offerta sulla base di specifiche esigenze del cliente, implementando funzioni aggiuntive quali VPN MPLS, servizi di backup, gestione della sicurezza.



enterCLEAR CHANNEL



enterCLEAR CHANNEL è una soluzione di connettività basata su collegamenti in fibra ottica. Eccellente per assicurare la continuità del business e nei casi di disaster recovery, opera simmetricamente ad alta velocità sia in download che in upload.

caratteristiche

- _ **copertura nazionale, mediante i principali carrier, in un'ottica di ottimizzazione della capillarità territoriale**
- _ **banda piena point to point (100% 1:1) senza rischi di overbooking**
- _ **su SDH: da 1 Mbps a 622 Mbps**
- _ **su ETHERNET: da 10 Mbps a 1 Gbps**
- _ **traffico incluso o illimitato**

vantaggi

- _ **collegamento veloce**
- _ **configurazione apparati**
- _ **offerta flessibile e personalizzabile**
- _ **disponibilità offerta con traffico incluso o illimitato**
- _ **assistenza tecnica multicanale**
- _ **possibilità di realizzare progetti ad hoc su fibra spenta proprietaria**

per chi?

enterCLEAR CHANNEL è ideale per le aziende che hanno bisogno di collegamenti fra sedi remote, che utilizzano e trasmettono regolarmente documenti pesanti (tra cui immagini e filmati) e che utilizzano soluzioni ad alto consumo di banda (telelavoro, telemedicina, videosorveglianza).

segni particolari

specifiche tecniche e di performance

Le fibre ottiche sono filamenti di materiali vetrosi o polimerici capaci di **condurre la luce** o altri dati convertiti in impulsi luminosi.

Questa peculiare caratteristica rende tale trasmissione più sicura sia rispetto alla possibilità di intercettare o rubare i dati sia, dato che non passa elettricità, rispetto al rischio di incendi.

Sono classificate come guide d'onda dielettriche e pertanto permettono di convogliare al loro interno un campo elettromagnetico di frequenza sufficientemente alta (in genere in prossimità dell'infrarosso) con perdite estremamente limitate.

È per questo motivo che sono attualmente un **ottimo veicolo di diffusione** per trasmettere segnali telefonici, comunicazioni internet e tv via cavo su lunghe distanze e ad alta velocità.

La **flessibilità di configurazione** della fibra è elevata. Consente a più linee telefoniche di essere raggruppate nello stesso cavo in quanto i cavi in fibra ottica hanno dimensioni ridotte. Ottima anche la **scalabilità** all'interno del tracciato predisposto. Per questo, il margine di personalizzazione del servizio è molto elevato.

La fibra è normalmente disponibile sotto forma di cavi, più sottili e più leggeri rispetto ai cavi in rame, flessibili, immuni ai disturbi elettrici ed alle condizioni atmosferiche più estreme, e poco sensibili a variazioni di temperatura.

Pertanto, oltre alla **versatilità**, le connessioni in fibra sono anche maggiormente **resistenti** all'usura e all'obsolescenza.

Questo rende la fibra particolarmente **adatta alle comunicazioni**.

capillarità

Grazie alle partnership strategiche con i maggiori operatori nazionali, Enter è interconnessa alle più grandi reti SDH nazionali, e può quindi contare sulla disponibilità di una rete ottica estremamente capillare, in grado di raggiungere tutti i maggiori centri urbani italiani.



enterHIPERLAN



enterHIPERLAN è una soluzione che fornisce connettività asimmetrica e simmetrica tramite reti e tecnologie basate su ponti radio e alternative a quelle tradizionali.

Le soluzioni Hiperlan consentono, anche alle utenze commerciali prive di collegamenti terrestri, di accedere ad Internet e navigare a Banda Larga con velocità equivalenti alla linea xDSL.

caratteristiche

- _ copertura nazionale, in particolare nelle zone in situazioni di "digital divide"
- _ connettività via radio con circuiti simmetrici Hiperlan a banda garantita da 2 a 34 Mbps
- _ back up di linea su tecnologia HDSL, ADSL e /o ISDN (in base a disponibilità servizio), a garanzia di business continuity
- _ rete dual play (Voce e Internet)
- _ traffico dati illimitato

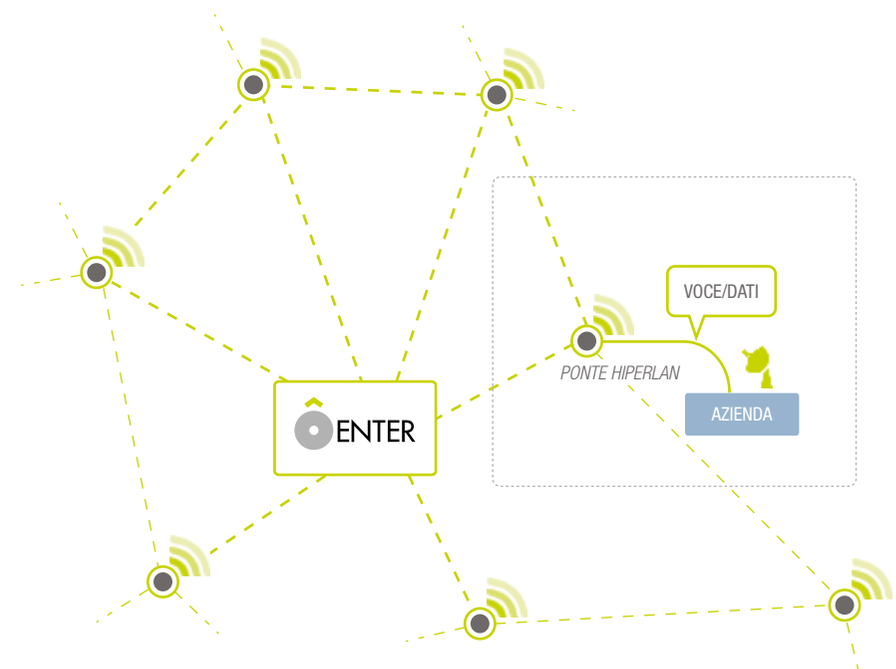
vantaggi

- _ banda piena, senza rischi di instabilità, per effetto di un back-up su linee di supporto
- _ prestazioni paragonabili a quelle dei collegamenti in fibra
- _ reti con linee completamente dedicate
- _ collegamento permanente
- _ totale sicurezza
- _ assistenza tecnica multicanale (via telefono, mail o sistema di trouble ticketing)

per chi?

enterHIPERLAN nasce per le realtà e i territori non coperti, a causa di vincoli infrastrutturali, da fibra e rame, che così potranno ottenere una connessione a banda larga veloce ed efficiente.

Flusso di connettività enterHIPERLAN



segni particolari

enterHIPERLAN è la risposta ad una specifica domanda dei territori in digital divide: un sistema sicuro e di qualità che permette a tutti l'accesso alle funzioni della Banda Larga, strumento ormai essenziale per utenti pubblici e privati.



enterVPN



enterVPN è uno strumento rivolto alle aziende che necessitano di un servizio di trasporto IP (voce e dati) a livello geografico ad elevate prestazioni, per realizzare l'interconnessione tra le proprie sedi a livello nazionale. Enter realizza le reti VPN attraverso la tecnologia MPLS (Multi Protocol Label Switching), creando reti private IP flessibili, efficienti e capaci di soddisfare il crescente sviluppo di applicazioni richieste in un'Intranet aziendale.

caratteristiche

- _ protocollo MPLS
- _ gestione progetti multisede
- _ copertura nazionale
- _ supporto tecnico anche on site

vantaggi

- _ sicurezza
- _ scalabilità e flessibilità
- _ gestione rete geografica
- _ servizi a valore aggiunto
- _ assistenza locale

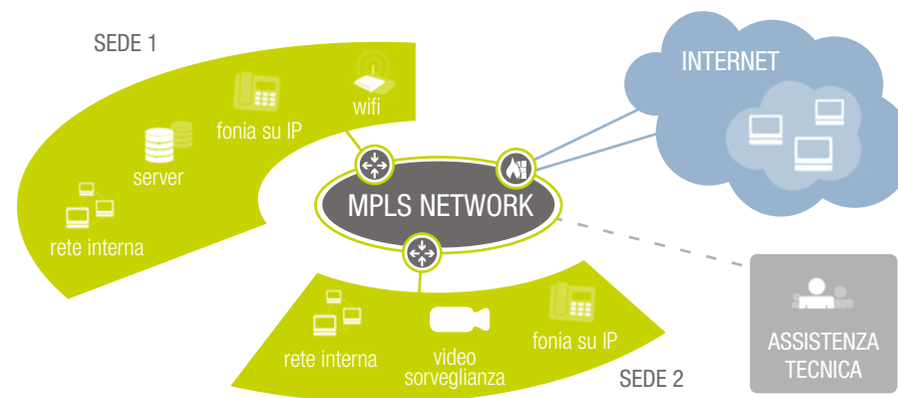
per chi?

enterVPN nasce per le aziende che vogliono semplificare i collegamenti sicuri aziendali tra sedi, compreso l'accesso da remoto ai dati da parte del personale aziendale, stabile e affidabile.

segni particolari

progetti multisede

I **servizi VPN MPLS** possono collegare le diverse sedi italiane decentrate, permettendo di gestire al meglio l'accesso diffuso alle risorse aziendali.



soluzioni su misura

Il nostro **team tecnico** è in grado di progettare una **architettura personalizzata ritagliata su esigenze dell'azienda cliente**, secondo questa metodologia:

- _ analisi esigenze
- _ progettazione e pianificazione attività
- _ piano migrazione da altro provider
- _ gestione del delivery
- _ sicurezza

versatilità

Le **soluzioni** di rete gestite di Enter sono altamente scalabili e flessibili e sono in grado di coprire **capillarmente tutta Italia** con circuiti DSL, fibra ed ethernet.



enterVPN International



enterVPN International è una soluzione ideale per collegare in modo sicuro più filiali decentrate in una molteplicità di Paesi. Consente di abbattere i costi di affitto di una rete totalmente dedicata, senza rinunciare alla sicurezza delle informazioni aziendali.

caratteristiche

- _ rete per Dati e Voce
- _ servizi MPLS VPN
- _ rete di accesso con copertura globale e capillare
- _ accesso sicuro

vantaggi

- _ stabilità del collegamento
- _ sicurezza, anche per le connessioni da remoto
- _ scalabilità e flessibilità
- _ gestione rete geografica
- _ unico interlocutore italiano
- _ assistenza tecnica locale con personale English speaking
- _ reportistica sul traffico

per chi?

enterVPN International è una proposta per le aziende che operano su più sedi decentrate, che devono evitare interruzioni delle attività, ritardi dovuti alla latenza e disagi legati ad un servizio di assistenza scadente

segni particolari

Per un'ulteriore ottimizzazione dei flussi di instradamento, **enterVPN International** impiega, inoltre, la tecnologia MPLS (Multi Protocol Label Switching), una tipologia di architettura per reti IP intelligenti, adatta, in modo specifico, a veicolare grandi volumi di traffico di diversa natura (voce, video e dati), garantendo la qualità di servizio e la sicurezza dei dati.

I collegamenti sono realizzati in Italia tramite la rete nazionale e, all'estero, tramite accordi con i principali operatori locali.

I carrier sono stati selezionati in base alla migliore qualità in termini di prestazioni e affidabilità nei rispettivi Paesi di copertura.

I principali partner di enterVPN International sono:

- Claranet** – Europa
- Colt** – Europa
- Deutsch Telekom** – tutto il mondo
- Green.ch** – Svizzera
- GTS CE** – Est Europa
- Neterra** – Bulgaria e Caucaso
- Telefonica** – Spagna e America latina
- Telstra** – Asia Pacifico
- Tim Brasile** – Brasile
- Verizon** – USA





enterChinaConnect è una particolare soluzione di VPN International che garantisce copertura in **tutte le 31 province cinesi** e si contraddistingue per prestazioni particolarmente elevate dovute al collegamento internazionale via Europa ed Asia con un ridotto numero di hops.

enterEastEUConnect è una proposta studiata per le aziende che devono condividere applicazioni tra Italia ed Europa dell'Est, con un'assistenza mirata e beneficiando di un basso downtime, **grazie al sistema di Network Node Management**.

tecnologie

- _ tipologie di rete supportate: ADSL, SDSL, ETHERNET, FIBRA, RADIO e LEASED LINE
- _ flessibilità nella scelta dell'ampiezza di banda necessaria

capillarità territoriale

- _ accordi diretti con i principali carrier internazionali

assistenza

- _ supporto 24 ore su 24 dal NOC di Enter a Milano, che supervisiona e gestisce la rete ed i guasti, tramite collegamento diretto con i POP locali
- _ assistenza tecnica English speaking
- _ trouble shooting proattivo

servizi inclusi

- _ monitoraggio e gestione della rete
- _ gestione router
- _ installazione on site apparati e linee
- _ gestione e coordinamento progetto
- _ manutenzione apparati



enterHOTSPOT



enterHOTSPOT è una soluzione completamente modulabile in base alle esigenze del cliente, che consente di creare una rete pubblica per la connessione ad internet, con sistemi di autenticazione in linea con la normativa vigente.

caratteristiche

- _ possibilità di definire le caratteristiche della connessione dell'utente finale
- _ personalizzazione della rete, della pagina di registrazione e degli sms di autenticazione dell'utente finale
- _ pannello di controllo per il monitoraggio degli accessi e per le statistiche di utilizzo

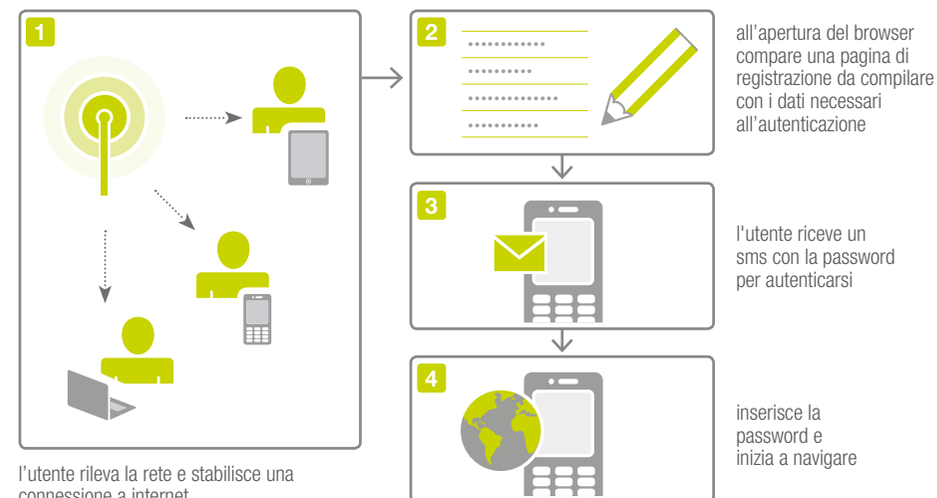
vantaggi

- _ un'offerta flessibile e modulabile in base alle esigenze
- _ progettazione dell'infrastruttura di rete e installazione
- _ semplicità di utilizzo da parte dell'utente finale
- _ sicurezza garantita, grazie al rispetto di tutte le norme vigenti relative a privacy e accesso pubblico a internet

per chi?

enterHOTSPOT nasce per offrire alla clientela di attività commerciali o luoghi di pubblico accesso, anche all'aperto, un servizio in più: la possibilità di connettersi ad internet. I titolari delle attività hanno così la garanzia di ottenere maggior fedeltà e soddisfazione da parte dei clienti, offrendo loro una connessione wifi sicura, semplice e veloce.

come funziona per l'utente finale



segni particolari

utilizzo per fini pubblicitari: sms di autenticazione e pagina di registrazione possono essere utilizzati per comunicare messaggi promozionali.

navigazione libera: accesso gratuito al sito della propria attività o a qualsiasi altro sito internet.

creazione di reti federate: è possibile gestire più location di uno stesso gruppo o brand che condividono account, modalità di accesso e pannello di controllo. Le reti federate create possono quindi essere completamente personalizzate da ogni punto di vista per adattarsi alle strategie di marketing definite.



Telefonia

Un filo diretto con ogni esigenza.
Telefonia, tradizionale o su IP: a ogni impresa la sua soluzione,
per ottimizzare i costi della comunicazione aziendale.

VOIP

CPS

FAX
IN E OUT

CALL

VIDEOCALL



enterFONIA



enterFONIA è un insieme di soluzioni di telefonia che utilizzano un mix di diverse tecnologie, tradizionali e VOIP, mantenendo un elevato grado di qualità e affidabilità del servizio. Tutti i servizi sono orientati all'ottimizzazione dei costi e assicurano risparmi significativi rispetto al canone Telecom.

caratteristiche

- _ da 1 linea equivalente in su
- _ offerte standard o a progetto
- _ tariffe convenienti
- _ disponibilità di servizi aggiuntivi

vantaggi

- _ fornitore unico per tutti i servizi di telefonia
- _ effettivo risparmio telefonico
- _ flessibilità di configurazione
- _ niente canone Telecom
- _ possibilità di realizzare soluzioni su misura

per chi?

Le offerte di **enterFONIA** sono in grado di soddisfare le esigenze di aziende di qualsiasi dimensione, che stiano cercando soluzioni performanti valide ed economiche, dalle piccole alle grandi strutture, con 1 o più primari.

profili di offerta

Sono disponibili le seguenti offerte:

- _ **enterCPS**: la risposta per chi desidera, mantenendo il canone Telecom, una soluzione ritagliata sulla base delle proprie esigenze telefoniche
- _ **enterZERO SMALL**: una soluzione snella che attraverso un solo apparato (**P gate**) gestisce voce e connettività
- _ **enterZERO TOP**: una proposta che gestisce la fonia attraverso un apparato di terminazione (**Vox Gate**) supportata da una soluzione di back up ISDN per il servizio di telefonia
- _ **enterBASIC**: una soluzione di telefonia Voip che consente di offrire servizi voce e altri servizi di comunicazione unificata tramite accesso IP (SIP), senza richiedere apparati di terminazione
- _ **enterIP Centrex**: moderno centralino virtuale che consente di sostituire il vecchio PBX, abbattendone i costi per la manutenzione e la gestione. E' basato sulla moderna tecnologia Siemens HIPATH 8000. E' una soluzione di comunicazione su IP in tempo reale, scalabile, arriva a un numero illimitato di utenti ed è acquistabile in modalità "as a service".

segni particolari

enterFONIA è caratterizzata da un'ampia gamma di servizi accessori disponibili a scelta per tutte le offerte:

- _ number portability
- _ nuovi numeri
- _ fax2mail
- _ gruppo numerico ristretto
- _ selezione passante
- _ visualizzazione numero chiamante
- _ teleconferenza
- _ numerazioni non geografiche
- _ backup voce
- _ attivazione immediata numerazioni in caso di trasloco
- _ possibilità di assegnare la stessa numerazione a sedi distaccate appartenenti allo stesso distretto e a telelavoratori.



enterCPS



enterCPS è l'offerta di fonia che prevede una soluzione di carrier preselection: un servizio che ottimizza la scelta tra operatori telefonici, selezionando la tariffa migliore.

caratteristiche

- _ nessuno scatto alla risposta
- _ nessun canone aggiuntivo
- _ tariffazione al secondo
- _ dettaglio telefonico
- _ bolletta trasparente

vantaggi

- _ servizio erogabile su tutti i clienti di Telecom Italia
- _ possibilità di realizzare soluzioni su misura
- _ flessibilità di configurazione

per chi?

enterCPS è la risposta di Enter per chi desidera, mantenendo il canone Telecom, una soluzione ritagliata sulla base delle proprie esigenze telefoniche.

profili di offerta

È possibile scegliere il listino più adatto al proprio profilo di traffico telefonico tra:

LISTINI	VERSO FISSO		VERSO MOBILE*			
	URBANE	NAZIONALI	TIM	VODAFONE	WIND	H3G
BIZ 1.1 CPS	1,4	1,7	9,5	9,5	9,5	11
BIZ 2.1 CPS	1,6	1,6	10,5	10,5	10,5	10,5
BIZ 3.1 CPS	1,8	2	9	9	9	11,5
BIZ 4.1 CPS	1,8	1,8	10	10	10	10

Tariffe espresse in €/cent al minuto IVA esclusa, senza scatto alla risposta, con tariffazione sugli effettivi secondi di conversazione.
*La tariffa verso altri operatori di telefonia mobile è di €0,20/min IVA esclusa.



enterZERO



enterZERO è una soluzione di telefonia che utilizza le più avanzate tecnologie, mantenendo i livelli di garanzia e affidabilità dell'offerta tradizionale, sempre nell'ottica della trasparenza.

caratteristiche

- _ ZERO scatto alla risposta
- _ ZERO canone Telecom
- _ ZERO spese per sostituzione apparecchi telefonici e centralini
- _ tariffazione al secondo
- _ dettaglio telefonico

vantaggi

- _ possibilità di mantenere il proprio numero telefonico
- _ fornitore unico per tutti i servizi di telefonia
- _ effettivo risparmio telefonico
- _ niente canone Telecom

per chi?

enterZERO è la nostra proposta per le aziende che valutano di abbandonare Telecom, per una soluzione che utilizza le più avanzate tecnologie mantenendo i livelli di garanzia e affidabilità della telefonia tradizionale.

profili di offerta

È possibile scegliere il listino più adatto al proprio profilo di traffico telefonico tra:

LISTINI	VERSO FISSO		VERSO MOBILE*			
	URBANE	NAZIONALI	TIM	VODAFONE	WIND	H3G
BIZ 1.1 VOIP	1,2	1,5	7,5	7,5	7,5	9
BIZ 2.1 VOIP	1,4	1,4	8,5	8,5	8,5	8,5
BIZ 3.1 VOIP	1,6	1,8	7	7	7	9,5
BIZ 4.1 VOIP	1,6	1,6	8	8	8	8

Tariffe espresse in €/cent al min IVA esclusa, senza scatto alla risposta, con tariffazione sugli effettivi secondi di conversazione.
*La tariffa verso altri operatori di telefonia mobile è di €0,20/min IVA esclusa.



enterZERO SMALL



enterZERO Small è una soluzione di telefonia che utilizza le più avanzate tecnologie, mantenendo i livelli di garanzia e affidabilità dell'offerta tradizionale.

caratteristiche

- _ ZERO scatto alla risposta
- _ ZERO canone Telecom
- _ ZERO spese per sostituzione apparecchi telefonici e centralini
- _ tariffazione al secondo
- _ dettaglio telefonico

vantaggi

- _ possibilità di mantenere il proprio numero telefonico
- _ fornitore unico per tutti i servizi di telefonia
- _ effettivo Risparmio telefonico
- _ niente canone Telecom

per chi?

L'offerta **EnterZERO Small** è la nostra proposta per professionisti e uffici fino a 2 linee, che intendono abbandonare Telecom, per una soluzione che utilizza le più avanzate tecnologie, mantenendo i livelli di garanzia e affidabilità della telefonia classica.

n° linee	Connettività	Router	Back-up	Number portability	Nuovi numeri	Fax2Mail_IN	Apparato terminazione
1-2	ADSL	incluso nell'apparato di terminazione	su GSM	opzionale	1 numero incluso	opzionale	P-gate

APPARATI	Codice Articolo	N° canali	Set-up	Canone Mensile
P-gate 1	PG01	1	€ 100	€ 5
P-gate 2	PG02	2	€ 100	€ 10

SERVIZI AGGIUNTIVI	Una tantum	Canone mensile
Number Portability	€ 10	-
Nuovo numero extra	-	€ 1
Fax2Mail_IN extra (per numero)	€ 20	€ 5

Canoni e costi di set-up sono IVA esclusa.



enterZERO TOP



enterZERO TOP è una soluzione di telefonia che utilizza le più avanzate tecnologie, mantenendo i livelli di garanzia e affidabilità dell'offerta tradizionale.

caratteristiche

- _ ZERO scatto alla risposta
- _ ZERO canone Telecom
- _ ZERO spese per sostituzione apparecchi telefonici e centralini
- _ tariffazione al secondo
- _ dettaglio telefonico

vantaggi

- _ possibilità di mantenere il proprio numero telefonico
- _ fornitore unico per tutti i servizi di telefonia
- _ effettivo risparmio telefonico
- _ niente canone Telecom

per chi?

L'offerta **EnterZERO TOP** è la nostra proposta per aziende con più di 4 linee, che intendono abbandonare Telecom, per una soluzione che utilizza le più avanzate tecnologie, mantenendo i livelli di garanzia e affidabilità della telefonia classica.

È possibile scegliere il listino più adatto al proprio profilo di traffico telefonico tra:

n°linee	Connettività	Router	Back-up	Number portability	Nuovi numeri	Fax2Mail_IN	Apparato terminazione
4-32	HDSL	in comodato	ISDN	inclusa	inclusi	1 numero ogni 4 linee	Vox-gate Vox-gate Plus

APPARATI	Codice Articolo	N° canali	Set-up	Canone Mensile
Vox-gate 4	VG01	4	€ 300	€ 60
Vox-gate 6	VG02	6	€ 300	€ 90
Vox-gate 8	VG03	8	€ 400	€ 95
Vox-gate 10	VG04	10	€ 400	€ 120
Vox-gate 12	VG05	12	€ 500	€ 140
Vox-gate 14	VG06	14	€ 500	€ 165
Vox-gate 16	VG07	16	€ 750	€ 190
Vox-gate Plus 16	VG08	16	€ 750	€ 220
Vox-gate Plus 24	VG09	24	€ 1.000	€ 365
Vox-gate Plus 32	VG10	32	€ 1.500	€ 450

Canoni e costi di set-up sono IVA esclusa.

SERVIZI INCLUSI	Una tantum	Canone mensile
Fax2Mail_IN (per numero)**	€ 20	-

** Viene assegnato un numero di Fax2Mail_IN ogni 4 canali. Il servizio non ha alcun canone mensile, è previsto solo un costo una tantum per l'attivazione di ogni numero

SERVIZI AGGIUNTIVI	Una tantum	Canone mensile
Fax2Mail_IN extra (per numero)	€ 20	€ 5



enterBASIC



enterBASIC è una soluzione di telefonia Voip che consente di offrire sia servizi voce sia servizi di comunicazione in tempo reale (messaggistica istantanea, conferenza, informazioni sulla presenza,...) tramite accesso IP, mantenendo i livelli di affidabilità e garanzia dell'offerta tradizionale.

caratteristiche

- _ nessun scatto alla risposta
- _ tariffazione sugli effettivi secondi di conversazione
- _ nessun canone Telecom
- _ dettaglio telefonico
- _ basato su protocollo SIP

vantaggi

- _ possibilità di realizzare soluzioni su misura
- _ flessibilità nella configurazione
- _ nessun apparato di terminazione richiesto
- _ un unico fornitore per tutti i servizi di fonia

per chi?

enterBASIC è una soluzione adatta a tutte le aziende che, volendo abbandonare Telecom, ricercano una soluzione basata sulle nuove tecnologie, ottenendo un effettivo risparmio di costi.

profili di offerta

L'offerta è completamente modulabile in base alle esigenze del cliente, che potrà scegliere:

- _ numero di contemporaneità
- _ numeri da attivare (CLI)

È possibile scegliere il listino più adatto al proprio profilo di traffico telefonico:

LISTINI	VERSO FISSO		VERSO MOBILE*			
	URBANE	NAZIONALI	TIM	VODAFONE	WIND	H3G
BIZ 1.1 VOIP	1,2	1,5	7,5	7,5	7,5	9
BIZ 2.1 VOIP	1,4	1,4	8,5	8,5	8,5	8,5
BIZ 3.1 VOIP	1,6	1,8	7	7	7	9,5
BIZ 4.1 VOIP	1,6	1,6	8	8	8	8

Tariffe espresse in €/cent al min IVA esclusa, senza scatto alla risposta, con tariffazione sugli effettivi secondi di conversazione.
*La tariffa verso altri operatori di telefonia mobile è di €0,20/min IVA esclusa.



enterFAX In&Out



enterFAX In&Out è la soluzione IP semplice e performante per gestire l'invio e la ricezione di fax direttamente sulla casella di posta elettronica, garantendo un risparmio sulle linee, sulle apparecchiature fax e una maggiore efficienza operativa.

caratteristiche

- _ FAX IN con ricezione illimitata
- _ FAX OUT tariffato in base all'effettivo consumo telefonico
- _ ricezione e invio di pagine senza limiti
- _ generazione dinamica delle cover
- _ possibilità di gestire numerose linee fax
- _ ricezione dei fax come allegati in formato PDF
- _ possibilità di ricevere il rapporto di consegna

vantaggi

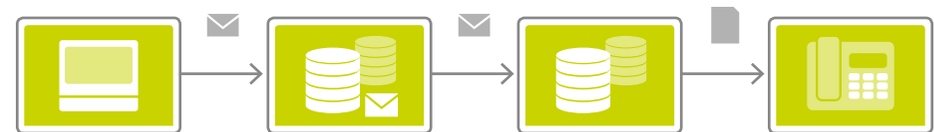
- _ possibilità di mantenere il proprio numero
- _ risparmio di costi
- _ soluzione ecologica, sia in termini di carta che in termini di toner
- _ non è necessario possedere un fax
- _ accessibilità da qualsiasi dispositivo, anche mobile, connesso a internet

per chi?

enterFAX In&Out è il servizio adatto a tutte le aziende, grandi o piccole, che cercano una soluzione economica, semplice ed immediata per l'invio e la ricezione dei fax, senza tutte le complessità legate alle soluzioni tradizionali (inseppamenti, mancati invii,...).

Flussi di invio e ricezione dei fax

invio



dovete spedire un fax al numero 800.123456. Componete una mail con il testo e inviatela a 800123456@enterfax.it

il server di posta invia la mail a Enter che la trasforma in fax

Enter effettua l'invio del fax su PSTN verso il numero telefonico inserito

il fax arriva direttamente al numero del destinatario

ricezione



qualcuno invia un fax al vostro numero

Enter riceve ed inoltra subito il fax al vostro server di posta

la mail con il fax arriva sul server di posta del vostro provider internet

il fax arriva sul pc del destinatario in formato Pdf, allegato ad una mail con i dettagli

segni particolari

- _ la casella di posta elettronica diventa il fulcro della ricezione e trasmissione di fax in allegato alle email e quindi facilmente archiviabili, condivisibili, stampabili e inoltrabili in tutto il mondo
- _ garanzia di privacy: i fax arrivano direttamente alla casella di posta elettronica del destinatario
- _ validità legale dei fax equivalente a quella dei fax tradizionali



[Enter](#) > [I nostri servizi](#) > [Servizi Datacenter](#)

Servizi Datacenter

Spazio a flessibilità e sicurezza.
I servizi globali di hosting, virtualizzazione e cloud
di un provider tutto italiano.

HOUSING

HOSTING

HOSTING
VIRTUALE

BACK UP

MAIL
E COLLABORATION



data center



Il data center principale di Enter è insediato presso il polo tecnologico di Milano Caldera che ospita i principali data center italiani. È adiacente e interconnesso direttamente mediante fibra ottica al MIX (Milan Internet Exchange), lo snodo principale di Internet in Italia. Costituito nel 2007, occupa una superficie di 400 mq e ha un'infrastruttura progettata per garantire scalabilità, flessibilità e ottimizzazione dei consumi energetici. Le interconnessioni verso l'esterno sono appoggiate ai principali carrier nazionali e internazionali e, sempre qui, viene terminata la rete di accesso di Enter.

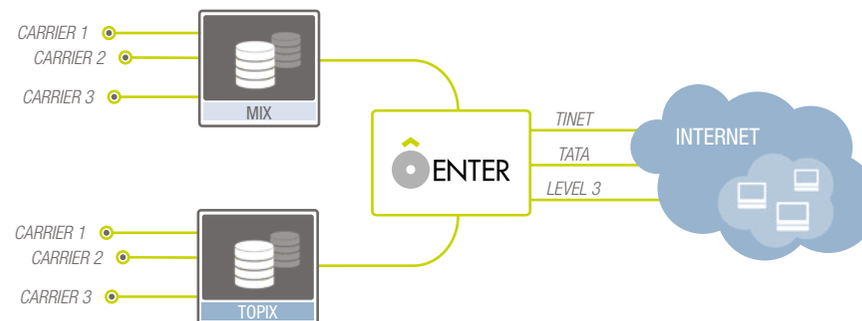
caratteristiche

- _ interconnesso ad Internet con 3 upstream internazionali e 2 peering point (MIX, TOPIX)
- _ gruppi di continuità e impianto di condizionamento ridondati
- _ sistema autonomo di generazione elettrica
- _ sistema antincendio automatico a gas per la protezione degli apparati
- _ area alta densità per soluzioni blade

vantaggi

- _ architettura Green IT
- _ continuità di servizio
- _ gestione H24
- _ progetti su misura
- _ sicurezza fisica e logica

Sistema di interconnessione del datacenter



segni particolari

area ad alta densità per blade, storage e virtualizzazione: da 3-4 Kw dissipati per armadio tradizionale ai 20 Kw degli armadi di nuova generazione.

“meet me room” per i principali operatori: Telecom Italia, Colt, Fastweb, Retelit, Eutelia, Belgacom-ICS, Wind, BT, Infracom.

architettura Green in grado di massimizzare l'efficienza e azzerare la dispersione in ambiente della potenza frigorifera e di ottimizzare i consumi energetici.

Alimentazione al 100% ad Energia Verde prodotta da fonti rinnovabili con certificazione RECS (Renewable Energy Certificate System).



enterHOUSING



enterHOUSING è un servizio di locazione di spazi fisici nella server farm di Enter, all'interno di appositi armadi rack, in cui sono inseriti i server di proprietà del Cliente.

caratteristiche

- _ spazi rack da 4U fino a 42U
- _ accesso alla rete Internet con diversi piani di banda flat
- _ banda garantita e dedicata a partire da 512 Kbps fino a 1Gbps
- _ firewall e gestione picchi
- _ 1 IP statico
- _ corrente elettrica 220 Volt monofase fino a 16 A ridondata
- _ alimentazione protetta da UPS e gruppo elettrogeno
- _ supporto operativo di 1° livello on site

vantaggi

- _ sicurezza a più livelli
- _ accessi e impianti
- _ sistemi di allarme e vigilanza H24
- _ consulenza nella fase di migrazione
- _ servizi opzionali a valore aggiunto (es. back-up, disaster recovery, reperibilità,...)
- _ scalabilità di spazio, dal singolo server all'intero rack
- _ customer care multicanale

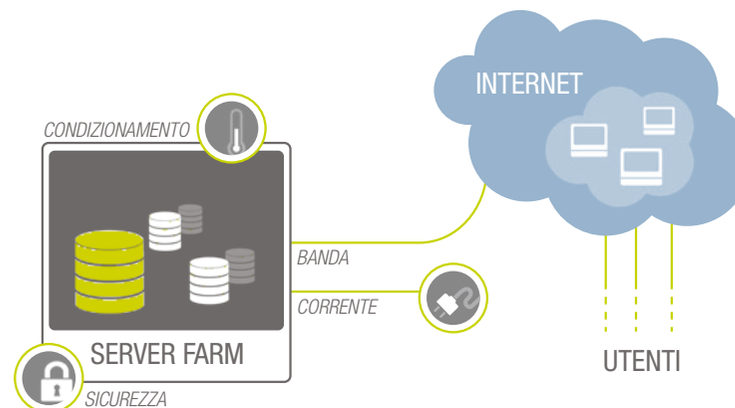
per chi?

enterHOUSING è la soluzione ideale per le aziende che necessitano di uno spazio sicuro per le proprie attrezzature, che richiedono hardware e software particolari, o che avrebbero bisogno di una server farm proprietaria troppo onerosa in termini di gestione e manutenzione.

segni particolari

Nel contratto **sono inclusi:**

- _ l'affitto dello spazio
- _ la banda
- _ fornitura di energia elettrica ridondante (dual feed) tramite collegamenti indipendenti



Sono inoltre disponibili i seguenti **servizi aggiuntivi:**

- _ **assistenza sistemistica** su server Windows e Linux (monitoraggio ordinario e interventi una tantum previa richiesta)
- _ **monitoraggio preventivo dello stato del server**, con statistiche e reportistica dettagliata tramite pannello di controllo, tramite e-mail e tramite SMS
- _ servizi di **managed firewall e backup**
- _ possibilità di acquistare **ulteriori indirizzi IP** pubblici o **ulteriori porte di rete** RJ45 per uno stesso server

Ulteriore motivo di sicurezza risiede nella localizzazione del Datacenter Enter presso il polo tecnologico di Milano Caldera, sottoposto a continua sorveglianza.



enterHOSTING



enterHOSTING è un servizio di locazione di infrastrutture e servizi ad alta tecnologia: server, piattaforme, applicazioni, banda e assistenza dedicata. A differenza dei servizi di housing, l'hosting consente a imprese e professionisti di eliminare gli investimenti in infrastrutture hardware (in-house) sostituendoli con canoni di utilizzo delle risorse.

Enter propone **due tipologie di hosting:**



La Web Farm Enter è strutturata per garantire, in entrambi i casi, **le soluzioni più avanzate** in termini di infrastrutture, tecnologia e personalizzazione.

segni particolari

personalizzazione

I servizi di hosting di Enter sono caratterizzati da un elevato grado di personalizzazione, flessibilità e scalabilità.

sicurezza

Back-up incrementale e full dell'intera macchina virtuale, ridondanza di tutti i componenti hardware ospiti (alimentatori, dischi, ventole, schede, rete,...), ridondanza già integrata nella piattaforma software di virtualizzazione (fault tolerance e high availability).

tecnologia

I servizi di virtualizzazione e cloud computing sono basati su VMware nella versione VSphere 4 Enterprise, la piattaforma di virtualizzazione più consolidata e più all'avanguardia attualmente sul mercato, posizionata nel quadrante Leaders del Magic Quadrant di Gartner.

infrastrutture

Blade center HP C7000, blade server BL460C, switch fibre canale brocade, storage EMC CX4-120 fino a 120 TB di spazio disponibile, dischi Fibre Channel e SATAII, blade server BL460c, switch fibre channel BROCADE.



enterHOSTING Dedicato è una soluzione che permette di noleggiare un intero server fisico, in ambiente sicuro, connesso 24 ore su 24 alla rete, e di utilizzarlo per ospitare i propri siti, dati, applicazioni.

caratteristiche

- _ ampio spettro di offerte e di sistemi operativi
- _ banda garantita e dedicata a partire da 512 kbs fino a 1Gbps, con gestione di picchi e traffico illimitato
- _ accesso remoto H24 tramite SSH e Remote Desktop
- _ prima configurazione dei parametri di rete inclusa
- _ statistiche su stato di utilizzo e disponibilità del server
- _ statistiche su traffico in entrata e in uscita
- _ attività di supervisione e gestione della rete (Supporto specialistico) e di gestione guasti (Customer Care)

vantaggi

- _ esclusività dello spazio e delle risorse (CPU, RAM, storage, banda)
- _ manutenzione hardware inclusa
- _ manutenzione software di base inclusa (patching, aggiornamenti, risoluzione di problemi)
- _ efficienza
- _ servizi di supporto e messa in sicurezza
- _ monitoraggio e assistenza H24
- _ customer care multicanale

per chi?

enterHOSTING Dedicato è un'opzione idonea per le imprese in grado di attirare una considerevole quantità di traffico Internet, che richiedono considerevoli risorse e necessitano di elevati standard in termini di efficienza ed affidabilità.

enterHOSTING Dedicato Virtuale è un servizio di locazione di server virtuali dedicati attivati tramite tecnologie che emulano il comportamento di macchine fisiche. Sui server virtuali possono essere ospitati software, piattaforme, applicazioni, esattamente come nel caso di server reali, inoltre consentono sostanziali vantaggi in termini di flessibilità, efficienza, costi.

caratteristiche

- _ soluzioni a "pacchetto" a partire da 10 GB di storage
- _ soluzioni personalizzate e differenziate sulla base di: sistema operativo, potenza di calcolo utilizzata, RAM, banda, storage
- _ personalizzazioni/upgrade di risorse on demand, anche in tempo reale
- _ banda garantita e dedicata a partire da 512 Kbps fino a 1Gbps, con gestione di picchi e traffico illimitato
- _ opzioni managed/unmanaged
- _ manutenzione delle infrastrutture
- _ servizi di sicurezza

vantaggi

- _ totale flessibilità e scalabilità
- _ risparmio in termini di tempo e risorse in fase di upgrade/sostituzione di un server e delle relative applicazioni
- _ snellimento delle procedure di back up e disaster recovery
- _ ripristino più rapido in caso di malfunzionamenti
- _ migrazione, in poche ore, dell'intero server in uso, in maniera del tutto trasparente e senza interruzioni
- _ ottimizzazione dei costi delle infrastrutture ICT

per chi?

enterHOSTING Virtuale è una modalità di hosting orientata alla massima flessibilità e all'ottimizzazione di spazi, risorse e costi, per le strutture aperte alle potenzialità della virtualizzazione e del cloud computing.



enterMAILPLUS



enterMAILPLUS è una soluzione “chiavi in mano” che permette al cliente di disporre, in tutta sicurezza, dei servizi di Microsoft Exchange Server, senza dover sostenere i costi derivanti da un’infrastruttura dedicata.

caratteristiche

- _ funzionalità di un Server Exchange
- _ antispam e antivirus malware
- _ calendario condiviso
- _ sincronizzazione remota

vantaggi

- _ funzionalità avanzate
- _ possibilità di personalizzazione
- _ minori investimenti e costi di esercizio
- _ esternalizzazione della gestione
- _ backup giornaliero

per chi?

enterMAIL-PLUS è dedicato alle aziende che intendono focalizzarsi sul proprio “core business” senza dover gestire internamente i servizi di posta elettronica e preoccuparsi degli aggiornamenti delle licenze e dei back-up.

segni particolari

accesso al servizio

In qualsiasi momento ed in qualsiasi luogo, gli utenti aziendali potranno accedere direttamente alle proprie risorse (mail, contatti, calendar, attività, note, ...)

- _ attraverso Microsoft Outlook o Entourage per Mac
- _ su web, grazie ad Outlook Web Access
- _ da un terminale mobile, come ad esempio un cellulare, un tablet o un Pocket PC, grazie ad Outlook Mobile Access

modalità di fruizione

- _ shared
- _ dedicated
- _ in house

il servizio è all-inclusive

- _ POP, IMAP, MAPI, Outlook Web Access (OWA), Outlook Mobile Access (OMA)
- _ antispam, antivirus e MIME sicuro
- _ interfaccia di amministrazione via web
- _ rubrica aziendale e personale
- _ calendario condiviso
- _ liste di distribuzione
- _ sincronizzazione remota (attraverso Active Sync)
- _ servizio “Pay per use”, secondo le esigenze del Cliente

efficienza

Il servizio consente di ottimizzare le risorse aziendali attraverso una drastica riduzione del costo legato al ciclo di vita degli investimenti informatici.



[Enter](#) > [I nostri servizi](#) > [Piattaforme](#)

Piattaforme

La rete non è soltanto un mezzo di trasporto di dati, ma anche uno strumento per veicolare contenuti e servizi.

CLOUD
COMPUTING

DIGITAL
SIGNAGE

MAIL
MARKETING



software



Tra gli asset tecnologici di Enter, oltre al data center e alla rete, rientra un set di piattaforme software proprietarie, attraverso le quali possono essere erogati servizi o sviluppati progetti ad hoc.

caratteristiche

- _ possibilità di personalizzazione in funzione delle soluzioni di business ricercate
- _ interoperabilità e integrazione con varie tecnologie
- _ accesso web-based da qualsiasi dispositivo connesso ad Internet
- _ evoluzione continua di tutte le piattaforme proprietarie

vantaggi

- _ flessibilità
- _ ottimizzazione dei costi per effetto della sostituzione di investimenti infrastrutturali con canoni di utilizzo
- _ customer care multicanale

segni particolari

interlocutore unico

Enter è in grado di offrire un'ampia offerta di software così da presentarsi come unica interfaccia per numerosi aspetti che caratterizzano la vita di un'azienda, semplificando sia l'operatività sia i processi decisionali e di implementazione delle soluzioni previste.

software disponibili

- _ **CMS:** modulo per l'inserimento, la gestione e l'editing dei contenuti dei siti web
- _ **e-commerce:** sistema per la gestione delle transazioni on line
- _ **archiviazione documentale evoluta:** software per la gestione di documenti, file, informazioni in ambienti complessi
- _ **e-mail marketing:** piattaforma per la gestione, in modalità asp, delle attività di direct e relationship marketing veicolate attraverso le mail
- _ **virtualizzazione e cloud computing:** suite per l'erogazione di servizi IaaS (Infrastructure As A Service) e per la virtualizzazione in logica cloud delle infrastrutture informatiche tradizionali
- _ **gestione di contenuti multimediali:** sistema per l'erogazione di contenuti multimediali destinati a finalità di digital signage, video streaming, business tv
- _ **publishing:** applicazione web-based che consente di creare, anche per i tablet, pubblicazioni digitali, di sfogliarle e di consultarle off line dopo aver effettuato il download

personalizzazione

Tutti i software di Enter possono essere customizzati in funzione delle esigenze del cliente.



enterSMARTCAST



enterSMARTCAST è un servizio a 360° per la gestione e la distribuzione di contenuti multimediali sui canali video e audio supportati dai dispositivi digitali più diffusi (smartphone, tablet, pc, totem, video).

caratteristiche

- _ piattaforma applicativa per la gestione dei contenuti e dei palinsesti
- _ possibilità di scegliere la distribuzione dei contenuti in tre modalità: on demand, live streaming, store and play
- _ applicazioni di: **Business TV, Digital Signage, WebTV**
- _ soluzioni indoor o outdoor

vantaggi

- _ **garanzia dell'erogazione del servizio attraverso l'infrastruttura tecnologica di Enter**
- _ **fornitore unico per tutte le componenti dei servizi di digital signage: rete, dispositivi di output (schermi, totem, smartphone), piattaforma di erogazione contenuti, ideazione creativa dei contenuti**
- _ **dati crittografati a garanzia della sicurezza di tutti i contenuti**

per chi?

enterSMARTCAST è indicata per le aziende che vogliono rendere più ricca ed innovativa l'esperienza del punto vendita o per imprese ed istituzioni che vogliono fornire un servizio sul territorio, in streaming video, informativo e/o di intrattenimento.



segni particolari

integrazione cross-media

I progetti di digital signage o di Web/IP Tv rappresentano il perfetto esempio di integrazione tra diversi devices alla base della filosofia di Enter; che si tratti di rappresentare un servizio informativo, di erogare contenuti di intrattenimento o di integrarsi con un sistema di formazione interno, la soluzione di Enter permette di coprire sia gli aspetti infrastrutturali (la progettazione, la costruzione del network, lo streaming) sia quelli di contenuto (le proposte creative per il digital signage ed il palinsesto per la web/ipTV).

unico interlocutore

Enter è in grado di presentarsi come unica interfaccia per tutti gli aspetti coinvolti da progetti di questo tipo, semplificando sia i processi decisionali sia l'operatività delle soluzioni previste.

