



MIX efficienta l'approvvigionamento energetico e sigla un PPA per l'acquisto di energia da fotovoltaico da MET Energia Italia

L'accordo prevede la commercializzazione, da parte di MET Energia, dell'intera produzione di energia dell'impianto fotovoltaico siciliano Mirto Solarpark.

Milano, 3 novembre 2023

MIX S.r.l., Internet Exchange Point (IXP) leader in Italia e fornitore di servizi di interconnessione per lo scambio di traffico Internet tra operatori, ha posto le basi per efficientare il proprio processo di approvvigionamento energetico. L'azienda, infatti, ha concluso un contratto di Corporate Power Purchase Agreement (CPPA) della durata di cinque anni con il produttore Solarpack Mirto, la cui produzione di energia da fonte rinnovabile fotovoltaica in Sicilia viene ritirata e dispacciata da MET Energia Italia S.p.A.da.

A partire dal 1 luglio di quest'anno, tutta l'energia prodotta dal parco fotovoltaico siciliano, tramite MET Energia Italia, viene immessa in rete ed acquistata da MIX e, andando a compensare i consumi del data center ubicato nel Caldera Park, sede dell'Internet peering pubblico.

L'operazione è stata coordinata da Spinerger, società di consulenza di lunga data nel campo del portfolio management e dell'ottimizzazione dei costi energetici per clienti industriali.

"L'aumento del costo dell'energia, registrato nel corso del 2022, ha avuto importanti ripercussioni su un comparto altamente energivoro come quello delle telecomunicazioni in cui operiamo, tanto da imporre un cambio totale di paradigma. Per MIX non è più sufficiente scegliere il fornitore migliore: sostenibilità, efficienza, consapevolezza e trasparenza sono i criteri ai quali si ispira il nostro nuovo modo di gestire l'approvvigionamento energetico", ha dichiarato Alessandro Talotta, Executive President & Chairman MIX.

Con questa operazione MIX dimostra il suo impegno verso l'attuazione di una strategia che punta ad attuare processi di approvvigionamento energetico più efficienti, a vantaggio dell'intero comparto Telco.

MIX – Milan Internet Exchange

MIX, situata nel campus Caldera a Milano, è il principale punto di interscambio (IXP) di reti Internet italiano e tra i primi in Europa in termini di traffico veicolato, con picchi di traffico giornaliero di oltre 2.3 Tbps.

È uno dei pochi IX Europei dotati di propri datacenter dove offre servizi di interconnessione a circa 390 aziende italiane e straniere dotate di una propria rete indipendente (AS), garantendo un servizio di alta qualità, scalabilità e robustezza.

MIX è il primo IXP italiano a superare i severi controlli previsti dalla certificazione ISO27001:2013, standard che copre tutti gli aspetti di sicurezza degli impianti e dei processi informatici. Ha conseguito, inoltre, la certificazione OIX-1 di Open-IX (rilasciata a 14 IXP nel mondo), conferma del livello di eccellenza in termini di sicurezza e affidabilità dei servizi del principale IXP italiano.

MIX è tra i soci fondatori di Open Hub Med, il primo hub neutrale in Italia per l'interconnessione delle reti del bacino del Mediterraneo verso il Nord Europa.

MIX S.r.l.

via Caldera 21 - 20153 Milano, IT

T. +39 02 409 15 701 PEC mix@postacertificata.com info@mix-it.net

C.F./P.I./R.I. 13036360157 Capitale sociale € 2.500.000,00 i.v.