

ECOPRO

energia e sostenibilità 4.0



chi siamo

ECOPRO s.r.l. è una società fondata nel 2003 nelle Marche, che nasce da esperienze ultradecennali nei settori delle **energie rinnovabili**, dell'**ambiente** e dell'**innovazione tecnologica**.

Il team di lavoro è composto da **progettisti**, ingegneri e architetti, professionisti dell'**ICT**, geologi e esperti di gestione ambientale, **installatori**, affiancati dal **servizio vendite** e dal **servizio clienti** che garantiscono un servizio completo, professionale e attento alle necessità del cliente.

ECOPRO porta nel suo nome il termine "eco" perché vogliamo rendere le aziende, le case e le città "più sostenibili", attraverso sistemi di produzione energetica da fonti rinnovabili e soluzioni innovative nell'ottica dell'**economia circolare**.

www.eco-pro.it



missione

ECOPRO è il *system integrator* che gestisce tutti gli aspetti relativi alla progettazione, realizzazione e assistenza post-vendita, per rendere la tua azienda più efficiente e produttiva, senza le difficoltà annesse.

Elaboriamo soluzioni "**chiavi in mano**" e su misura negli ambiti delle energie rinnovabili, della efficienza energetica, della innovazione tecnologica e dei servizi integrati di assistenza post-vendita nell'ottica dell'economia circolare e della sostenibilità ambientale.

Di cosa si occupa ECOPRO:

- ▶ **Analizzare** i consumi energetici e capire il proprio profilo di consumo
- ▶ **Valutare** la fattibilità tecnica e finanziaria attraverso l'elaborazione di un *Business Plan*
- ▶ **Scegliere** la soluzione tecnologica più opportuna per le necessità del cliente
- ▶ **Assicurarsi** che l'impianto sia gestito in modo adeguato e conforme alla normativa vigente

*"Al giorno d'oggi,
la produzione autonoma dell'energia che si consuma
è alla base dei modelli di business più avanzati,
ma occorre valutare il ritorno economico dell'investimento"*

ecopro è energia per la smart city

La città del futuro è *smart*. È connessa grazie all'**Internet of Things (IoT)**, offre servizi usufruibili in modalità **sharing**, è sostenibile perché segue un modello di **economia circolare**, in cui il ciclo di vita del prodotto è tracciato e diventa una materia prima seconda nel momento del suo **riutilizzo**.



soluzioni smart

- Infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici e bike-sharing
- Arredo urbano smart (panchine, lampioni, cestini)
- Pavimentazione solare per aree pedonali, pontili, terrazzi
- TRANSIZIONE 5.0

efficienza energetica

- Attestati di prestazione energetica degli edifici
- Diagnosi energetiche a livello industriale
- Energy Management
- Analisi perdite e consumi

energie rinnovabili

- Solare fotovoltaico e sistemi di accumulo
- Fotovoltaico Integrato Architettonicamente (mattonelle solari PLATIO e fotovoltaico flottante su specchi d'acqua)
- Agrivoltaico
- Mini-idroelettrico e mini-eolico
- Biometano da FORSU e fanghi depurazione
- Biomassa / biochar
- Idrogeno verde

La società moderna ha sempre più bisogno di elettricità, per lavorare, per circolare, per comunicare.

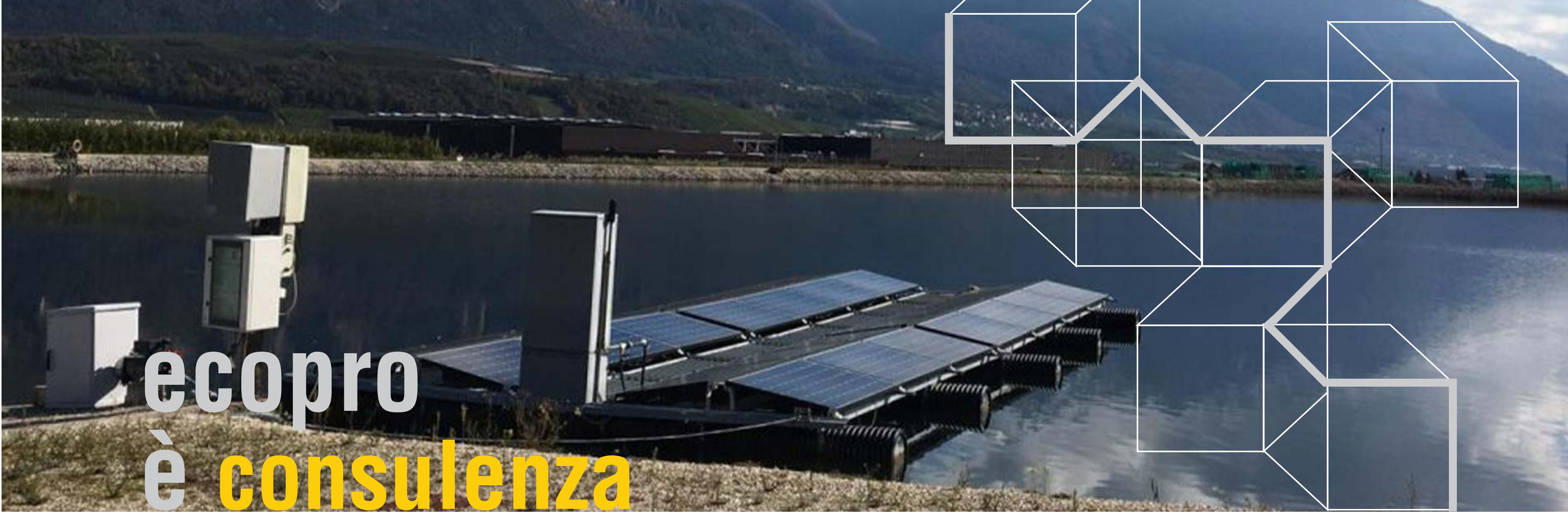
Produrre energia rinnovabile è la priorità e la sfida del futuro, perchè solo se saremo in grado di rendere più efficienti le nostre aziende saremo in grado di competere sul mercato globale.

Produrre energia da fonti energetiche rinnovabili è la soluzione sostenibile per salvaguardare l'ambiente e **promuovere lo sviluppo tecnologico**.

Energie rinnovabili, sistemi di accumulo, **arredo urbano smart**, **sistemi di bike sharing**, colonnine di **ricarica per veicoli elettrici**, pensiline e **pavimentazioni fotovoltaiche**: **ECOPRO** costruisce la *smart city*.

ecopro è
energie
rinnovabili





ecopro è consulenza energetica

ECOPRO si occupa di
FOTOVOLTAICO INTEGRATO ARCHITETTONICAMENTE:

- **PLATIO**, la mattonella solare per marciapiedi e piazze
- **FOTOVOLTAICO FLOTTANTE**, su laghi e specchi d'acqua

efficienza energetica

- EFFICIENZA produttiva e della gestione
- ANALISI del profilo energetico
- ASSISTENZA per offrirti sempre l'offerta migliore
- MONITORAGGIO dei consumi con suggerimenti

ecopro è **innova-** **zione** **tecnologica**



Per noi di **ECOPRO**, fare innovazione tecnologica vuol dire collaborare e fare networking, scambiarsi idee e integrare progetti mettendo in contatto varie professionalità e necessità, con l'obiettivo di **sviluppare nuove idee, servizi, percorsi strategici, strumenti formativi e prodotti.**

Partendo dalle intuizioni, necessità e idee dei nostri clienti, **ECOPRO** esplora le potenzialità dell'innovazione tecnologica nell'ambito dell'efficienza energetica: **TRANSIZIONE 5.0.**

Insieme al nostro partner **SIRTI DIGITAL SOLUTIONS** sviluppiamo soluzioni integrate e innovative anche nell'ambito della generazione dell'**idrogeno verde.**



ecopro è in- gegneria ambientale

Il team di **ECOPRO** è costituito di ingegneri ambientali, geologi e professionisti esperti nella gestione ambientale e del territorio.

Analizziamo e gestiamo i rischi connessi alla salvaguardia dell'ambiente naturale e del contesto specifico del territorio.

Ci occupiamo di:

- ▶ **valutazioni di impatto ambientale** delle opere derivanti dalla ingegnerizzazione del territorio
- ▶ **monitoraggio ambientale** delle risorse naturali, incluse situazioni di dissesto idrogeologico

ECOPRO propone soluzioni per l'efficienza energetica nell'ottica dei fondamenti dell'**economia circolare**.

L'obiettivo è quello di creare circuiti produttivi virtuosi nei quali viene abbattuto l'impatto sull'ambiente mediante strategie di **riuso, riciclo e riutilizzo**.

▶ **BIOMETANO** prodotto mediante digestione anaerobica della frazione organica dei rifiuti (FORSU e fanghi di depurazione), con nostra tecnologia sviluppata per ridurre materiali di scarto e produrre anche biochar e idrogeno verde.

ecopro è economia circolare





ecopro è progetta- zione integrata



Per la realizzazione di **edifici a alte prestazioni energetiche e ambientali**, **ECOPRO** utilizza processi di progettazione integrata, perché è l'approccio più adeguato per affrontare le relative questioni complesse, anche nella ricostruzione **AREA SISMA 2016**.

Il **team multidisciplinare** lavora in sinergia, con una precisa programmazione degli obiettivi e un monitoraggio sistematico dello stato avanzamento lavori.



ecopro è **design** e architettura sostenibile

Nella progettazione di edifici, la questione della sostenibilità è ormai fondamentale per garantire l'**efficienza energetica**, il **contenimento dei consumi** e il massimo **comfort** in termini di vivibilità. L'intento è quello di eliminare completamente l'impatto negativo sull'ambiente attraverso un **design intelligente e sostenibile**.

ECOPRO integra l'**ecosostenibilità** con l'innovazione tecnologica e la bellezza del **design italiano**.



ecopro è controllo e gestione

ECOPRO offre un servizio completo a 360° di assistenza e manutenzione post vendita per impianti fotovoltaici, che è stato elaborato per integrarsi con la polizza assicurativa.

individuare

- Gestione da remoto
- Analisi dati di produzione
- Assistenza preventiva

intervenire

- Servizi tecnici di assistenza
- Gestione interventi tramite CRM
- Assistenza straordinaria

risolvere

- Gestione sinistri assicurativi
- Pratiche burocratiche
- Adeguamenti normativi

assistenza post-vendita

01

Assistenza burocratica

Procedure autorizzative, adeguamenti normativi, dichiarazioni annuali di consumo Agenzia Dogane, fatturazione e gestione dei portali GSE, ARERA, Gaudì

02

Assistenza informatica

Gestione dei rapporti con GSE, Agenzia Dogane, Gestore di rete elettrica locale, monitoraggio produttività e consumi, gestione verifiche GSE

03

Assistenza tecnica

Gestione dell'efficienza produttiva, controllo costante delle anomalie, visita tecnica di controllo periodico, reportistica tecnica

04

Assistenza straordinaria

Gestione rapporti con fornitori esteri, revamping, indicazioni migliorie e gestione completa dei sinistri assicurativi





contatti

ECOPRO s.r.l.

Tel 0737 616 652

Email info@eco-pro.it



Web www.eco-pro.it

Sede legale

via Ridolfini n. 31 62032 Camerino (MC)

Sede operativa

via Piancatelli n. 76B 62022 Castelraimondo (MC)

Partita IVA

IT 01496440437