

# Chi è E++

## L'Azienda

E++ nasce dall'esperienza di alcune realtà italiane attive dal 1925 nel settore energetico, elettrotecnico ed elettromeccanico. L'Azienda opera a livello internazionale nel campo delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica ponendosi come un interlocutore in grado di rispondere a trecentosessanta gradi alle richieste di un mercato in continua evoluzione.

Oggi E++ è una realtà in espansione, attiva nelle diverse filiere dell'energia rinnovabile, dall'idroelettrico al fotovoltaico, dalle biomasse alla cogenerazione. L'Azienda, grazie ad uno staff tecnico d'eccellenza e ad un team di Ricerca & Sviluppo costantemente impegnato a sperimentare nuove soluzioni tecnologiche, ha al suo attivo centinaia di impianti già realizzati.

Coniugando innovazione ed esperienza, E++ si rivolge alle imprese, ai privati e agli enti pubblici proponendo impianti complessi che erogano piccole e medie potenze e possono integrare tecnologie diverse a seconda delle caratteristiche del sito di installazione.

Il sistema di qualità E++ è certificato secondo la norma UNI EN ISO 9001.

**E++ srl - sede legale**  
corso Dante, 10  
12100 Cuneo - Italia

**E++ srl - sede operativa**  
via F.lli Ceirano, 9  
12100 Cuneo - Italia  
Ph. +39 0171 413963  
Fax +39 0171 414981

n.verde 800 081 500  
C.F./ PIVA: 03224300040

*info@eplusplus.net*



[www.eplusplus.net](http://www.eplusplus.net)

[info@eplusplus.net](mailto:info@eplusplus.net)

FV | Settore fotovoltaico



Dal 1925 tecnologie per l'energia rinnovabile

## L'offerta E++ per il fotovoltaico

E++ si rivolge ai soggetti che vogliono investire nel fotovoltaico a terra offrendo un servizio chiavi in mano e ponendosi come interlocutore per tutte le fasi del progetto:

+ **Ricerca del sito ideale** - Grazie ad una rete di contatti consolidati siamo in grado di proporre terreni utili alla realizzazione di impianti fotovoltaici nel Nord Italia con un focus particolare sul Piemonte.

+ **Iter autorizzativo per la cantierabilità del sito** - Autorizzazione Unica richiesta dagli enti Provinciali e/o Regionali; richiesta di connessione all'Ente Distributore dell'Energia; domanda al GSE per la concessione dell'incentivo.

+ **Progettazione preliminare ed esecutiva**

+ **Realizzazione dell'impianto**

## Le competenze E++

+ **Tecnologia e innovazione**

Curiamo l'approvvigionamento dei componenti più avanzati alle migliori condizioni presenti sul mercato grazie ad un rapporto diretto e costante con primari costruttori di moduli e inverter.

+ **Esperienza e flessibilità**

Abbiamo al nostro attivo centinaia di impianti installati e un know-how consolidato nelle tecnologie per l'utilizzo delle fonti rinnovabili che ci permette di proporre al cliente la soluzione più adatta alla sue esigenze.

+ **Completezza e professionalità**

Accompagniamo il cliente in tutte le fasi del progetto, dalla richiesta di finanziamento fino alla realizzazione dell'impianto e ai servizi post-vendita legati a sistemi di monitoraggio, gestione e controllo.

*Innovazione  
ed esperienza  
al servizio  
del fotovoltaico*



## Le nostre referenze

Progettazione e installazione di impianti fotovoltaici a terra

Progettazione e installazione di impianti fotovoltaici su serra

*Potenza installata: 6736 kWp*

Realizzazione impianti fotovoltaici chiavi in mano

*Potenza installata: 4250 kWp*

## Alcune aziende con cui abbiamo lavorato

Abrigo

Birrificio Baladin

Caseificio Fiandino

Cherasco

EDF EN Italia

Emmaus

Gruppo CIE

Kant

Market Compensati

Nord Ovest

Sunflower

Tipolitografia Giuseppini