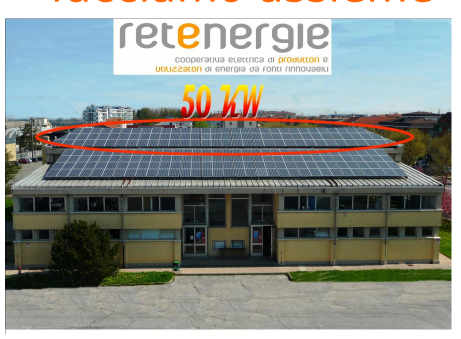
cooperativa elettrica di produttori e utilissatori

fra mezzi e fini vi e' la stessa relazione che esiste fra seme e albero,, M. Gandhi

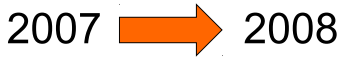
# L'energia pulita la facciamo assieme





cooperativa elettrica di produttori e utilizzatori





nascita Ass. Solare Collettivo, costruzione impianto fotovoltaico

Adotta un KW



 Coop Proteo - Mondovì impianto da 20 Kw



www.retenergie.it

cooperativa elettrica di bloquittori e ntirissatoli

fra mezzi e fini vi e' la stessa relazione che esiste fra seme e albero,, M. Gandhi



#### I progetti dell'Associazione:

- Coltiviamo il sole
- Il Ventolone
- Sportello Energia
- Gruppi d'acquisto fotovoltaici

Associazione "SOLARE COLLETTIVO O.N.L.U.S."

Via Luigi Einaudi n° 21 12035 Racconigi (Cn) www.solarecollettivo.it C.F. 95020030045 Iscritta Banca Dati Onlus n.ro 2008/26020 dal 14.02.2008





Dall'idea di un gruppo di partecipanti all'iniziativa "adotta 1 kw" nel dicembre 2008 nasce la

# cooperativa retenergie



Una RETE di PERSONE, IDEE, PROGETTI per PRODURRE e UTILIZZARE INSIEME ENERGIE





## l'IDEA di RETENERGIE

- produzione di energia rinnovabile attraverso
   l'azionariato popolare
- utilizzo dell'energia prodotta da parte dei soci
- consulenze e interventi di riqualificazione
- energetica

cooperatina erettuca qi bloquitoli e ntirissatoli

fra mezzi e fini
vi e' la stessa
relazione che esiste
fra seme e albero,,

M. Gandhi



Il "GAF" è un "GRUPPO DI ACQUISTO per il FOTOVOLTAICO" cioè un gruppo di persone o famiglie che vogliono costruire sulla propria abitazione un impianto FV e che si mettono insieme per diminuire i costi e migliorare la qualità dell'intervento.

cooperativa elettrica di bloquittori e ntirissatoli



### come ADERIRE

si può diventare SOCI SOVVENTORI di un determinato piano di sviluppo, partecipando così ATTIVAMENTE agli sviluppi della cooperativa:

- ✓ Partecipazione finanziaria: il minimo è 500 euro (10 quote)
- Partecipazione agli utili dell'attività, condividendo i rischi d'impresa



Ad oggi la cooperativa conta circa 250 soci e ha più di 350.000 € di capitale sociale





# quattro linee di SVILUPPO

- -fotovoltaico: impianti su tetti ATTIVATA
- micro-idroelettrico: centraline di taglia variabile ATTIVATA
- eolico: generatori singoli o in campi, di piccola taglia
- cogenerazione e biomasse: in fase di discussione

cooperatina erettuca di bloquitoli e ntirissatoli

fra mezzi e fini vi e' la stessa relazione che esiste fra seme e albero,, M. Gandhi

### i nostri PROGETTI

# impianti collettivi da fonti rinnovabili a BASSO IMPATTO AMBIENTALE





**Codice Etico** 



cooperativa elettrica di produttori e utilissatori



La Cooperativa ha diffusione nazionale, strutturata in

#### **NODI LOCALI**

Nodo Veneto : fotovoltaico

Nodo Emilia Romagna : idroelettrico + fotovoltaico

Nodo Marche : fotovoltaico

Nodo Piemonte : idroelettrico + fotovoltaico

Nodo Liguria : fotovoltaico

Nodo Lombardia : fotovoltaico





### gli UTILIZZATORI

la sfida progettuale è conciliare il ruolo di produttori con quello di utilizzatori chiudendo così un circolo

VIRTUOSO che parte dalla produzione arrivando fino all'utilizzo.

COOPERATION ELECTRICA OF DIODUTTOR OF UTILIZED COOPERATION OF THE COOP







Condizioni tecnico-economiche per la fornitura di energia elettrica

#### Convenzione SOCI COOPERATIVA RETENERGIE\_web

Validità offerta dal 01/09/2010 al 31/12/2010 Validità minima delle presenti condizioni: fino al 31/12/2011

Attività di vendita sul mercato libero

dell'Energia Elettrica - Offerta per la Cas

#### Listino Prezzi Trenta (Po) Listino espresso in euro a kWI

	Monoraria	Bioraria	
	FO	F1	F23
вт	0,0700	0,0900	0,0610

Per Fasce Orarie si intendono i raggruppamenti orari indicati nella delibera AEEG nº 205/09 e s.m.. Per Perdite di rete si intende il coefficiente che esprime le perdite di energia elettrica sulle reti ai sensi della delibera AEEG 5/04 e s.m.

- La Convenzione "SOCI COOPERATIVA RETENERGIE web" è fruibile per i Clienti con tipologia tariffaria "uso domestico" ubicati nella zona di mercato Nord

- la Comenzione 30.11 COVERNITA RELITERASE, viene e trutione per l'Union do pologie tantrana uso domestro unica neile zona a i mercato noro (regioni Trentino Albo Adige, Lombardia, Veneto, Finili Veneta Giulia, Pormonte, Valle d'Asocia, Liguria, Finilià Romagna).
- Il Listrio Prezzi Trenta fa riferimento al 3º trimestre 2010 e verrà aggiornato periodicamente sulla base delle variazioni in termini assoluti determinate dall'AEEG per la componente PE monoraria per utenze domestiche di cui alla del. ARG/elt nº 205/09 e s.m. ed integrazioni al netto del coefficiente relativo alle perdite di rete, rispetto al valore della medesima componente del periodo precedente.

- Trenta S.p.A. fatturerà l'energia elettrica applicando il Listino Prezzi Trenta, a cui saranno aggiunti i seguenti corrispettivi:
a) tariffa per il servizio di trasmissione; b) corrispettivo per il servizio di distribuzione (opzione tariffaria); c) tariffa per il servizio di misura; d) componente pari alla tariffa per il servizio di commercializzazione; e) componenti tariffarie A e UC e componenti di pereguazione previste per il mercato di maggior tutela; f) perdite di rete; q) oneri di dispacciamento valorizzati come da mercato libero di cui alla delibera AEEG nº 111/06 e s.m; h) oneri di sibilanciamento di cui alla del. AEEG nº 111/06 secondo le modalità di cui all'art. 4 delle Condizioni Generali di Fornitura (CGF); i) imposte e tasse. I prezzi relativi ai punti a), b), c), d), e), f), seguono le condizioni economiche stabilite dalla delibera AEEG n° 348/07 e successive modifiche.

- In deroga a quanto previsto all'art. 4 delle Condizioni Generali di Fornitura, Trenta S.p.A. si farà carico degli oneri derivanti dalla applicazione della Direttiva CEE 2003/87/CE e s.m. in materia di emissioni di CO<sub>2</sub>. Ulteriori tributi e oneri ambientali al di fuori della normativa citata non sono da ritenersi inclusi. Gli oneri relativi all'art. 11 del d. lgs. 79/99 (cosiddetti CV) si intendono inclusi nel prezzo di fornitura sino alla data del 31/12/2010, successivamente alla quale verranno addebitati al Cliente secondo le modalità di cui all'art. 4 delle CGF.

- Il prezzo biorario viene applicato solo in presenza di contatore elettronico telegestito atto a rilevare l'energia per ciascuna delle fasce orarie F1 (dalle 8.00 alle 19.00 dal lunedi al venerdi, escluse festività nazionali) e F23 (tutte le ore non comprese in fascia F1). Qualora non sussistano tali condizioni, ai consumi complessivi verrà applicato il prezzo monorario fino al momento di messa a disposizione dei dati di cui sopra (l'aggiornamento periodico del prezzo avverrà con le medesime modelità sopra indicate).

- Durante il periodo di validità della Convenzione il cliente ha la facoltà di passare ad una nuova offerta Trenta tra quelle in corso di validità al momento della richiesta: la variazione avrà effetto a partire dal primo giorno del secondo mese successivo alla sottoscrizione del cambio offerta.

#### Servizi esclusivi previsti dall'offerta

L'àdessone alla Convenzione prevede la registrazione automatica del Cliente al servizio web Bolletti@mail con inoltro esclusivo della fattura tramite web, e la fruizione del servizio NO STIMA, grazie al quale la fatturazione verrà eseguita sulla base di sole letture certe in caso di presenza di contatore elettronico telegestito e di messa a disposizione dei dati da parte dei distributore competente. Qualora non venga resa disponibile a Trenta la lettura certa dei consumi, la fatturazione potrà avvenire in acconto sulla base di stime. In deroga a quanto previsto dall'art. 8 delle CGF ed in caso di presenza di contatore elettronico telegestito l'emissione delle

L'adesione alla Convenzione per il Cliente la certificazione di provenienza dell'energia fornita da fonte rinnovabile (Certificazione RECS) e l'utilizzo del marchio registrato "Trenta Energia Rinnovabile" per l'intera durata contrattuale.

Trenta S.o.A. si riserva di effettuare la valutazione di solvibilità del Cliente, e di richiedere in caso di esito negativo il versamento di un deposito cauzionale in misura pari a quanto previsto dalla del. AEEG nº 200/99 e s.m.

Scadenza Pagamento: entro 20 gg fine mese data fattura

Con la presente firma il sottoscritto dichiara di accettare ed approvare incondizionatamente tutte le clausole del presente allegato.

Per qualsiasi comunicazione e per maggiori informazioni relative alla Convenzione "SOCI COOPERATIVA RETENERGIE web" il Cliente può rivolgersi al numero verde 800.99.00.78 (Junedi -giovedi 8:00 -20:00; venerdi 8:00-14:00), alla casella di posta offerte@trenta.it oppure presso gli sportelli commerciali di Trenta presenti sul territorio (Arco, Riva del Garda, Trento, Rovereto, Pergine Valsugana, Mezzolombardo, Borgo Valsugana, Predazzo, Tione e Tuenno) o consultare il sito



retenergie





Codice offerta: 00CE2-10 EE



Trenta Abbiamo deciso di proporre come fornitore di elettricità ai nostri soci perché



è parte del Gruppo Dolomiti Energia controllato da soggetti pubblici della Provincia di Trento\*



vende ai propri clienti energia prodotta da impianti fotovoltaici e idroelettrici appartenenti a società della capogruppo\*\*



potrà vendere anche l'energia prodotta dalla Cooperativa dal momento in cui i nostri impianti saranno in funzione





è accreditata nel registro degli operatori aderenti al sistema di certificazione europea RECS (Sistema di Certificazione dell'Energia Rinnovabile)



sostiene il mondo cooperativistico attraverso accordi con cooperative elettriche del nord Italia



partecipa insieme alla cooperativa alla costituzione di un fondo per lo sviluppo di progetti sociali e ambientali scelti e votati dall'assemblea di retenergie

#### VANTAGGI SOCIO

l'energia consumata è energia rinnovabile certificata RECS

la tariffa in convenzione è più conveniente rispetto ai prezzi dell'Autorità dell'Energia sarà possibile effettuare un conquaglio economico annualmente deciso dall'assemblea sulle bollette dei soci

Trenta fornirà un rapporto annuale sulle nostre cessioni ed i consumi dei nostri soci potremo organizzare degli incontri tematici e visite presso i loro impianti

Il gruppo Dolomiti Energia è controllato indirettamente o direttamente da comune di Trento, comune di Rovereto e provincia di Trento; tra i soci è presente A2A con una quota di minoranza (7,9%), una parte delle azioni sono distribuite tra vari soci privati. \* Dal Bilancio 2009 si evidenzia che il gruppo Dolomiti Energie nel 2009 ha prodotto 2265 GWh di elettricità, di cui 1986 GWh di origine idroelettrica (80,7%), e ne ha venduti 1828 GWh ai propri clienti residenziali.

retenergie.it



cooperativa elettrica di produttori e utilissatori



### Cosa rappresenta per noi RETENERGIE



Un nuovo modello di partecipazione in un settore complesso e problematico come quello della produzione di energia



Il rifiuto della logica della delega in un settore con ripercussioni pesantissime in ambito

Economico
Politico
Sociale



# gli impianti e le proposte di Retenergie



fra mezzi e fini vi e' la stessa relazione che esiste fra seme e albero,, M. Gandhi

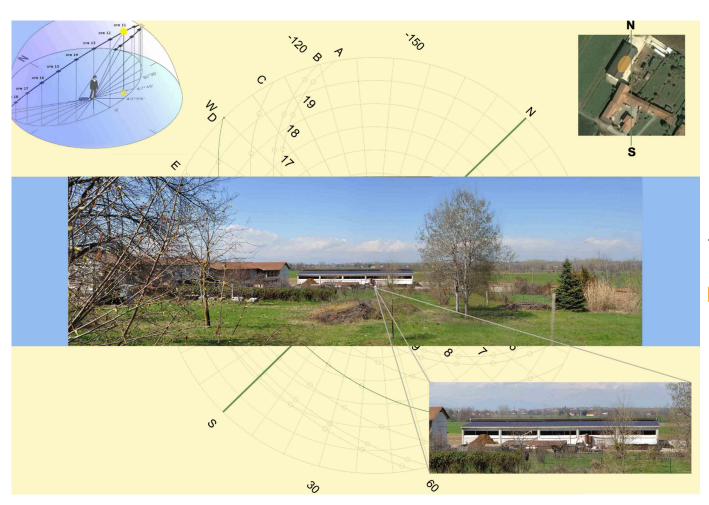
Impianto fotovoltaico da 50 kW ITIS "M. Del Pozzo" Cuneo



notessina e inotandora di bloquitori e ninssatoli

fra mezzi e fini
vi e' la stessa
relazione che esiste
fra seme e albero,,

M. Gandhi

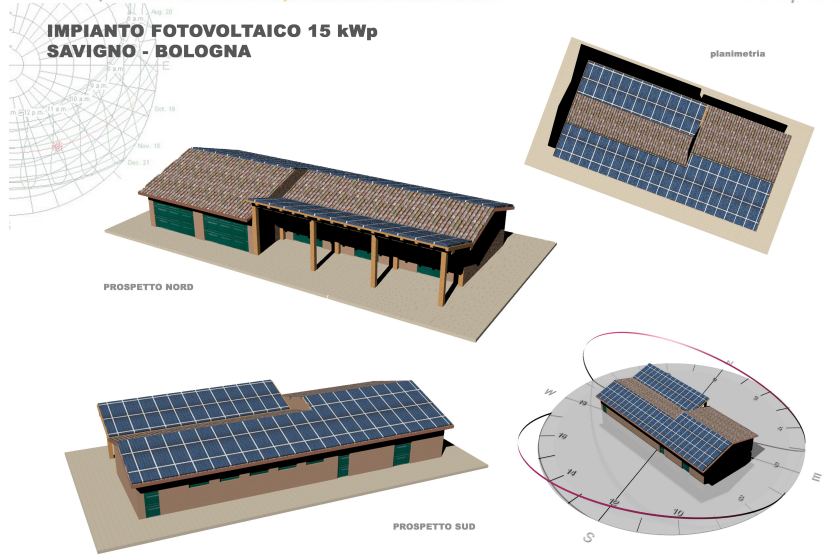


Impianto fotovoltaico 30 Kw Azienda Agricola Benevagenna (CN)

notessint a hottness of beautiful a nitresadoot

fra mezzi e fini
vi e la stessa
relazione che esiste
fra seme e albero,

M. Gandhi



# COOPERATIVA ELETTRICA DI PRODUTTORI E UTILIZZATORI

fra mezzi e fini
vi e' la stessa
relazione che esiste
fra seme e albero,,

M. Gandhi

Impianto fotovoltaico da 20 kW su pensiline Montoggio – GE -

Parcheggio

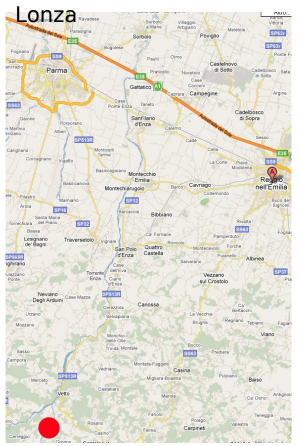
• Pensiline fotovoltaiche



cooperativa elettrica di bloquittoli e nfinssatoli

Impianto idro - vite a

coclea 75 Kw - torrente





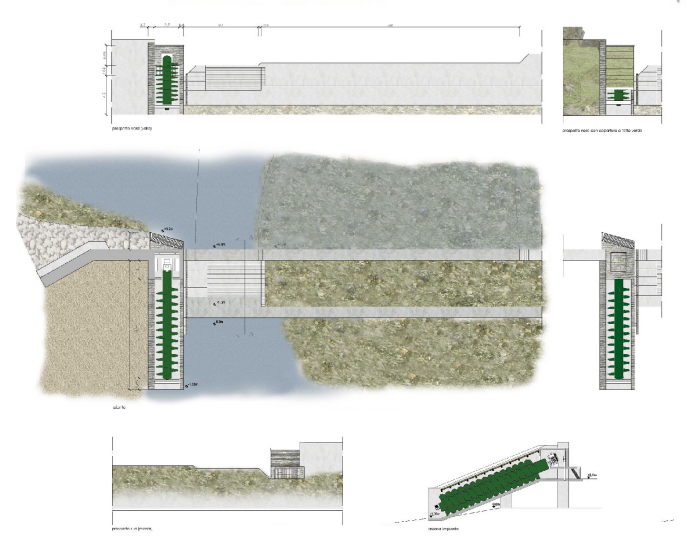




www.retenergie.it

cooperativa elettrica di bloquittoli e ntinssatoli

fra mezzi e fini vi e' la stessa relazione che esiste fra seme e albero,, M. Gandhi



www.retenergie.it

notessint a hottness of beautiful a nitresadoot



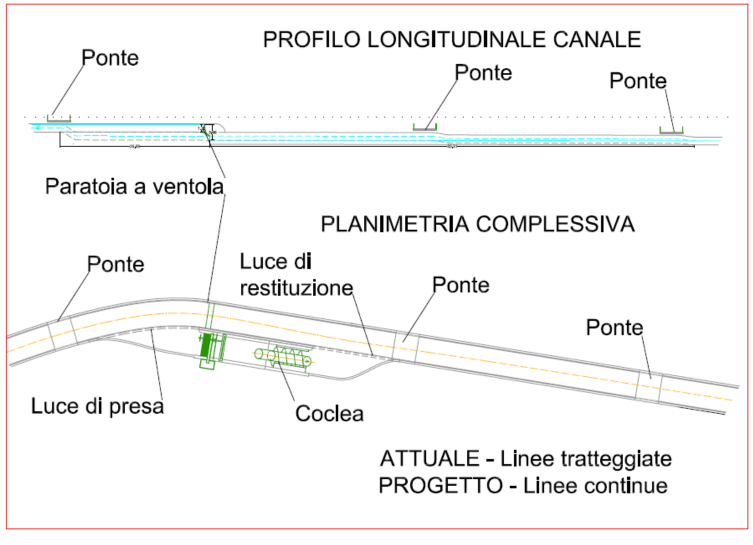


Impianto a coclea da 115 Kw lungo un canale irriguo

Benevagenna (CN)

nojezzini e indijindoja ip editizaje enitezatori

fra mezzi e fini vi e la stessa relazione che esiste fra seme e albero,, M. Gandhi





cooperatina erettlica di bloquitoli e niinssatoli

fra mezzi e fini vi e la stessa relazione che esiste fra seme e albero,, M. Gandhi

### Potenzialità produttive:

- Cuneo e Benevagienna kWh 91200
- Bologna kWh 16500
- Montoggio kWh 24000
- Totale fotovoltaico kWh 131700
- Totale idroelettrico kWh 660000
- > 791700 kWh/anno : 3000 kWh = 263 famiglie

cooperatina erettuca di bloquittoli e ntirissatoli



# i nostri CONTATTI

info@retenergie.it soci@retenergie.it progetti@retenergie.it Per i nodi regionali: "nome della regione"@retenergie.it

#### RETENERGIE SOCIETA' COOPERATIVA

Via Marene 18/B 12045 Fossano (CN)

Partita IVA 03248370045 - ALBO SOCIETA' COOPERATIVE numero: A195808