



**SOCIETA' PROGETTAZIONE - COSTRUZIONE
MONTAGGI IMPIANTI ELETTRICI MT/BT E
TECNOLOGICI
SISTEMI ENERGIA RINNOVABILI**
SEDE LEGALE - OFFICINA - UFFICI AMMINISTRATIVI
03100 FROSINONE - Via Armando Fabi, 327
Tel. 0775/260291 - 260347 - Fax 0775/260344
COD. FISC. / P. I.V.A. 01560660605
E-MAIL : sekam@sekam.it
INTERNET : www.sekam.it



SCHEDA TECNICA IMPIANTO MICROIDROELETTRICO

Per meglio dimensionare l'impianto più attinente alle Vs. esigenze, si chiede di voler fornire le seguenti informazioni tecniche.

Grazie per la Vostra collaborazione

1) Dati del richiedente

Sig.: Via.....Cap.....Città.....Prov.....

Tel. / Fax..... / E - mail.....

Località installazione impianto: Altitudine mt

Alimentazione della microcentrale idroelettrica: acqua a scorrimento acqua a circolazione forzata

Fabbisogni in KW richiesti Potenza contratto ENEL (kW): tensione 220V 400V

Tipo di immobile da asservire: attività artigianale/agricola industria commercio/turismo(agriturismo, ristorante, albergo)
..... (rifugio, campeggio, ecc.) altro.....

Disponibilità di acqua: sorgente torrente ruscello condotta idrica altro:.....

2. Dimensionamento impianto

L'energia prodotta dalla centralina idroelettrica sarà utilizzata per l'asservimento delle utenze elettriche ubicate e/o presenti nel complesso?

€ autoconsumo con contratto di scambio sul posto € Vendita dell'energia € Uso privato

3) Tipo di condotta forzata per l'alimentazione della microcentrale

A) Condotta forzata da realizzare

La condotta forzata può essere interrata? € Si € No € altro Lunghezza mt:.....

Salto o dislivello (H). mt Portata o quantità d'acqua (Q): litri/secondo

B) Condotta forzata esistente

Caratteristiche della tubazione e/o condotta forzata già esistente :

Costruzione della condotta con materiale tipo: Casa costruttrice:

Data di installazione: Lunghezza in metri: Diametro: Esterno: mm Interno mm

Salto o dislivello (H). mt Portata o quantità d'acqua (Q): litri/secondo

4) Dati tecnici relativi al punto presa ENEL e/o altro Gestore di Rete - Distanza punto consegna energia-turbina : L.....mt

Impianto elettrico conforme al D.M. 37/08 ex L. 46/90 si no in fase di verifica

5) Richiesta di sopralluogo ns. tecnico € Si € No

Documentazione disponibile: € Planimetrie catastali € Mappe € Foto € Altro (specificare).....

6) L'area ubicativi dell'impianto è soggetta a vincoli paesaggistici, tutela ambientale, ecc.. € Si € No Specificare.....

Il richiedente

.....

Trattamento dati personale

€ Si autorizza la Vostra società al trattamento dei dati personali secondo la legge 675/96 per le finalità indicate nel presente documento.

€ Non si autorizza la Vostra società al trattamento dei dati personali secondo la legge 675/96 per le finalità indicate nel presente documento.

DATA

FIRMA

.....

.....

SCHEDA TECNICA DA COMPILARE A CURA DEL CLIENTE ED INVIARE A :

SEKAM SER S.r.L. Via A. Fabi, 327 - 03100 FROSINONE

Fax 0775/260344 E-MAIL: sekam@sekam.it