

Genova, 10 Giugno 2022

**Oggetto: candidatura come membro del CDA della cooperativa ènostra**

Ho conosciuto ènostra nel 2014, quando era appena nata!

All'epoca lavoravo in APER (Associazione Produttori di Energia da Fonti Rinnovabili) e mi occupavo di idroelettrico e progetti europei. In particolare, lavoravo su un progetto europeo finalizzato al recupero di vecchi mulini abbandonati da riattivare sotto forma di micro impianti idroelettrici, da dare in gestione a cooperative locali di cittadini (un modello precursore delle attuali Comunità Energetiche!), che è stata l'occasione per approcciare ènostra.

Nel 2015 sono diventata socia di Rete Energie, ho lasciato il lavoro in APER (nel frattempo mi ero trasferita a vivere Genova ed ero diventata mamma di 2 bambine!), ma ho continuato a occuparmi di Progetti Europei, svolgendo incarichi di valutatrice delle proposte progettuali sulle tematiche energetiche per conto della Commissione Europea.

Da Socia di Retenergie ho seguito il processo di fusione con ènostra e, quando mi è capitato sott'occhio un bando che pensavo potesse essere in linea con le attività di ènostra, l'ho segnalato alla cooperativa. Da lì, nel 2018, è iniziata la mia collaborazione professionale con ènostra sul fronte dei progetti europei, che poi col tempo si è allargata anche ad altri ambiti: bandi nazionali, collaborazioni con università e altre associazioni, supporto allo sviluppo di comunità energetiche rinnovabili, rappresentanza di ènostra all'interno della federazione RESCoop.eu.

Avendo avuto la possibilità in questi ultimi anni di conoscere da vicino la cooperativa, le sue dinamiche e la sua evoluzione, mi piacerebbe ora fare un passo in più e contribuire alla crescita di ènostra come membro del CdA, occupandomi, in particolare, di presidiare alcune tematiche che mi stanno molto a cuore.

Come ho già detto, mi ha sempre appassionato lavorare nell'ambito dei progetti europei, perché credo che confrontarsi e scambiare conoscenze ed esperienze con persone di culture e paesi diversi sia un elemento essenziale per imparare a vedere le cose da diversi punti di vista e apprezzare le differenze. Quindi, mi piacerebbe innanzitutto supportare ènostra nella costruzione e nel consolidamento di una rete di relazioni e collaborazioni a livello europeo e internazionale, per tenere una finestra aperta su quello che succede nel mondo e anche per far conoscere l'esperienza della cooperativa al di fuori del nostro paese.

In secondo luogo, sono convinta che sia importante valorizzare maggiormente il ruolo delle donne nel mondo dell'energia. A tutt'oggi, anche nel settore delle energie rinnovabili e nell'ambito di contesti per principio inclusivi come le cooperative energetiche, le donne sono poco presenti o ricoprono ruoli marginali. Credo tuttavia che le donne possano contribuire in modo sostanziale ai processi di transizione energetica in atto, dal livello familiare e domestico, a quello lavorativo, a quello politico e istituzionale. E le donne devono per prime prenderne consapevolezza e avere maggiore fiducia nelle proprie capacità e competenze.

Infine, ritengo che sia necessario affrontare con urgenza e concretezza, e al tempo stesso molta delicatezza e rispetto, il tema della povertà energetica. La transizione energetica che tutti noi vogliamo deve essere inclusiva ed equa, non lasciare indietro nessuno. Come tradurre questo elevato principio, sancito dalle istituzioni europee e ribadito dai governi nazionali, in politiche e azioni concrete a

supporto dei consumatori vulnerabili non è affatto scontato. Per sua natura, una cooperativa energetica come è nostra, che si basa su valori solidaristici, può e deve favorire l'inclusione dei soggetti più deboli e a garantire a tutti l'accesso a fonti di energia rinnovabile.

Quello che posso mettere a disposizione di è nostra sono le mie competenze in campo di progettazione (europea ma non solo), la rete di contatti (nazionali ed europei) che mi sono costruita e coltivata in tanti anni lavoro e collaborazioni nel campo delle rinnovabili e dell'associazionismo ambientale, la capacità di lavorare in squadra, con spirito di collaborazione e disponibilità all'ascolto, e la mia personale curiosità, che mi spinge sempre a cercare di imparare qualcosa di nuovo.

Sara Gollessi

# GOLLESSI SARA

## DATI PERSONALI

---

- Nata a Milano il 29/04/1977
- P. IVA: 02403610997
- Stato civile: coniugata

## FORMAZIONE

---

- **Dicembre 2015** Frequenza Master intensivo "**Europrogettazione 2014-2020**", organizzato da Europe Cube Innovation Business School
- **Novembre 2015** frequenza corso "**Comunicazione SEO e Web Marketing**", organizzato da Ente FIRE
- **Ottobre 2015** frequenza corso "**Comunicazione Efficace**", organizzato da Ente FIRE
- **2002 Laurea in Scienze Ambientali** con indirizzo terrestre (facoltà di Scienze MM.FF.eNN.) conseguita presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca con votazione 110/110 e lode
- **1996 Diploma di Maturità Classica** con votazione di 54/60

## LINGUE STRANIERE

---

- **Inglese:** scritto corretto, parlato fluente

## CONOSCENZE INFORMATICHE

---

- Sistema operativo **Windows** e pacchetto **Office**
- Software **GIS:** Geomedia professional e ArcView
- **Wordpress** (conoscenze di base)

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

---

- Da **Maggio 2018** ad **oggi, E'nostra Coop**  
Ruolo: collaboratrice settore progetti europei  
Mansioni: responsabile gestione progetto ASSET, elaborazione di nuove proposte progettuali
- Da **Marzo 2016** ad **oggi, Commissione Europea**  
Ruolo: 12 incarichi come esperto valutatore e rapporteur  
Mansioni: valutazione di proposte di progetti presentati nell'ambito dei programmi Horizon 2020, Innovation Fund, Green Deal su tematiche energetiche
- **Ottobre – Dicembre 2016, Renergetica Srl** (Genova – [www.renergetica.it](http://www.renergetica.it))  
Ruolo: gestione dei rapporti con GSE, ENEL, Terna, trader, AEEGSI, Agenzia Dogane per conto di clienti proprietari di impianti fotovoltaici ed eolici.  
Mansioni: predisposizione reportistica sugli impianti gestiti (produzione, consumi, ricavi, spese), gestione degli adempimenti amministrativi relativi alla misura e cessione dell'energia e al riconoscimento degli incentivi (lettura contatori, predisposizione/verifica fatture nei confronti di GSE e trader), aggiornamento su normative e regolamenti di settore.
- **Gennaio 2005 – Maggio 2015, assoRinnovabili** (già APER, Associazione Produttori di Energia da Fonti Rinnovabili – [www.assorinnovabili.it](http://www.assorinnovabili.it))  
Ruolo: Settore idroelettrico, progetti europei, area internazionale

Mansioni: Monitoraggio e analisi degli sviluppi legislativi, amministrativi e regolatori: procedimenti autorizzativi e concessori, incentivazioni, cessione energia, connessioni, misura; assistenza agli associati e predisposizione di reportistica informativa specialistica; responsabile progetti europei e scouting opportunità di collaborazione con organismi internazionali; rappresentanza presso enti istituzionali (Ministeri, Regioni e Provincie, AEEG, Terna e distributori) e associazioni europee (es. ESHA, ARE, EWEA), capacity building (formazione personale enti locali), relatrice a convegni nazionali e internazionali, gestione collaboratori e database associativo.

▪ **Gennaio – Dicembre 2004, Regione Lombardia**

Ruolo: tirocinio con borsa di studio presso l'Unità Organizzativa Risorse Energetiche e Reti Tecnologiche.

Mansioni: gestione attività relative all'attuazione del programma energetico regionale e in particolare: iniziative per la promozione delle fonti rinnovabili, analisi dei progetti per nuove centrali termoelettriche, redazione di testi divulgativi, programmazione e gestione delle risorse finanziarie, gestione dei contatti con associazioni di categoria, società proponenti e cittadini

▪ **Gennaio 2001 – Dicembre 2002, Museo della Scienza e della Tecnica L. da Vinci**

Ruolo: guida museale e animatore scientifico

Mansioni: visite guidate per visitatori e scuole, animazione nelle aree interattive di laboratorio, animazione in occasione di eventi aperti al pubblico.

## PUBBLICAZIONI

---

- Berizzi A., Papetti L., Gollessi S., Collevicchio I. - Small hydro and distributed generation: problems and perspectives. The play is worth the candle?, 2011, relazione presentata al convegno HYDRO, Praga (CZ) 2011
- Gollessi S. – Implications of the WFD, 2009, relazione presentata al convegno “Investing in sustainable hydro”, EUSEW 2009, Brussels (BE)
- Gollessi S. – The Italian targets for 2020 and the new incentivisation system, 2008, relazione presentata al convegno Hydroenergia, Bled (SLO) 2008
- Gollessi S., Collevicchio I. – HYDRorPOWER, Assessment, at river basin level, of possible hydropower productivity with reference to objectives and targets set by WFD and RES-e Directives, 2008 (pubblicato con il contributo della Commissione Europea nell'ambito del progetto SHERPA)
- Gollessi S., Collevicchio I. – Pianificazione territoriale partecipata della risorsa idroelettrica: il quadro normativo, le metodologie di partecipazione, il contesto irriguo, 2008 (pubblicato con il contributo della Commissione Europea nell'ambito del progetto SHERPA)
- Gollessi S., Valerio G. - Hydropower and Environment: technical and operational procedures to better integrate small hydropower plants in the environment, 2007 (pubblicato con il contributo della Commissione Europea nell'ambito del progetto SHERPA)
- Gollessi S., Valerio G., “Implementation of the WFD in Italy and experimental studies on reserved flow”, relazione presentata al convegno HYDRO, Granada (ES) 2007

## INTERESSI PERSONALI

---

- Vela (patente nautica)
- Escursionismo, cicloturismo, subacquea
- Volontariato sociale (handicap e Protezione Civile) e ambientale (Wwf e Legambiente)
- Scout Agesci per 12 anni

VIA DEGLI IRIS 48/21 - 16148 GENOVA  
TELEFONO: 340/2259918  
EMAIL: SARA.GOLLESSI@GMAIL.COM



Con l'invio del presente curriculum vitae vi autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03