

## Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto di Ricerca sugli Ecosistemi Terrestri Sede di Pisa



L'impianto gas di IRET-Pisa è stato realizzato dalla ditta SOL con una sede operativa in Pisa, che ne garantisce manutenzione e riparazione in tempi rapidissimi, oltre a fornire i gas necessari.

L'unica alternativa su Pisa è una ditta che però ha solo un deposito di distribuzione. Già interpellata per le riparazioni, si è limitata a indirizzarci verso una ditta non pisana, che si è comunque dichiarata indisponibile all'esecuzione del lavoro richiesto.

Le connessioni delle bombole all'impianto sono di fatto garantite solo con impianto e bombole dello stesso fornitore. Per avere bombole da un altro fornitore bisognerebbe dunque affidare anche il rifacimento dell'impianto, ma ci troveremmo poi in ogni caso in una situazione di sostanziale unicità del fornitore, seppure diverso dall'attuale.

Quand'anche si riuscisse a connettere correttamente bombole di fornitori diversi all'impianto esistente, si porrebbe la questione dell'economicità della gestione. Con un unico fornitore si stipula un unico contratto di noleggio e le bombole vuote vengono ritirate contestualmente alla fornitura di quelle piene. Con due o più fornitori sarebbe necessario fare due distinti ordini: uno per la fornitura dei contenitori pieni ad un fornitore, ed uno per il ritiro dei contenitori vuoti al fornitore che li aveva precedentemente forniti, con un aggravio non solo del carico di lavoro per il personale, ma anche e soprattutto delle spese, perché si aggiungerebbero quelle relative al ritiro delle bombole esaurite.

Per questi motivi risulta necessario l'approvvigionamento di gas dalla ditta SOL.

Pec: protocollo.iret@pec.cnr.it