



Santoli, Francesco &lt;francesco.santoli@inaf.it&gt;

---

**R: I: Sopralluogo presso IAPS per rilocalazione ISA GSE**

1 messaggio

---

**Da:** Davide Santachiara <dsantachiara@dtm.it>

21 marzo 2025 alle ore 15:17

**A:** "Santoli, Francesco" <francesco.santoli@inaf.it>**Cc:** Marco Lucente <marco.lucente@inaf.it>, carlo.lefevre@inaf.it, Marco Cavazzuti <MCavazzuti@dtm.it>, Martino Pinelli <mpinelli@dtm.it>

Buonasera Francesco,

abbiamo fatto un controllo della nostra quotazione e ti confermo rispetto a quei numeri non abbiamo molto margine di "trattativa". I punti che citavi come semplificazione in realtà erano già considerati come baseline perché noi ripristiniamo il sistema così come è ora in TAS. L'unica eccezione riguarda la pompa ionica che in caso di non installazione richiede l'uso di una flangia aggiuntiva da fornire ad hoc e va poi effettuata una modifica al circuito della pompa a membrana perché attualmente è installata sulla pompa ionica. Supponendo di fare una campagna di test di collaudo minimale (seguirà poi dettaglio nella nostra offerta tecnica), possiamo ridurre l'offerta overall a 23K€+IVA (28K€ con IVA).

Per qualsiasi dubbio rimaniamo a più completa disposizione

Saluti

Davide

=====&lt;O&gt;=====

*Davide Santachiara - DTM s.r.l., [Via Tacito 65, 41123 Modena ITALY](#)**Tel. (+39) 059 847.337 FAX (+39) 059 847.338 Mobile (+39) 328 9454484*