

*Azione 1.2.2 - Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su poche aree tematiche di rilievo e all’applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione della strategia di S3*

**POSITIVE “PROTOCOLLI OPERATIVI SCALABILI PER L’AGRICOLTURA DI PRECISIONE”**

 E’ un progetto di Ricerca Industriale – cofinanziato dalla Regione Emilia Romagna tramite il POR FESR 2014-2020 – gestito da [CIDEA](http://www.centritecnopolo.unipr.it/cidea/)in partenariato con:

* [Laboratorio Terra&Acqua Tech – Università di Ferrara](http://www.unife.it/tecnopolo/tat/home-1)
* [Laboratorio CRPA S.P.A – Centro Ricerche Produzioni Animali](http://www.crpa.it/nqcontent.cfm?a_id=1109)
* [CRAST Centro di Ricerca Analisi Geo Spaziale e Telerilevamento – Università Cattolica del Sacro Cuore](https://centridiricerca.unicatt.it/crast)
* [CER – Consorzio di bonifica di secondo grado per il Canale Emiliano Romagnolo – Canale Giandotti](https://www.consorziocer.it/it/p/il-cer/)

**Partner Industriali**

* APOFRUIT Italia Soc. Coop. Agr.
* MUTTI S.p.A.
* CASELLA MACCHINE AGRICOLE s.r.l.
* OCMIS Irrigazione S.p.A.
* SIME Idromeccanica s.r.l.
* WINET s.r.l.
* HORTA s.r.l.
* DINAMICA Soc. Cons. a r.l.

**Obiettivi Generali**

L’obiettivo strategico riguarda la **riduzione del divario,** tuttora crescente, che separa le variegate **possibilità** **tecnologiche** offerte dall’agricoltura di precisione (acquisizione di immagini da varie piattaforme a varia risoluzione) e l’effettiva **traduzione delle stesse in nuove tecniche gestionali** in agricoltura e zootecnia.

**Risultati Attesi**

Per Approfondimenti visita il sito del progetto: [POSITIVE](https://eur01.safelinks.protection.outlook.com/?url=http%3A%2F%2Fwww.progettopositive.it%2F&amp;data=02%7C01%7Cgiovanna.greci%40unipr.it%7Cc739e69e77df431a385908d7e4fa4a88%7Cbb064bc5b7a841ecbabed7beb3faeb1c%7C0%7C0%7C637229635950832045&amp;sdata=Fe1z%2BvAEzM4yN1rEOMocKGl%2FtesdlI%2BsJBzeNGMLAl0%3D&amp;reserved=0%3Chttps://eur01.safelinks.protection.outlook.com/?url=http%3A%2F%2Fwww.progettopositive.it%2F&amp;data=02%7C01%7Cgiovanna.greci%40unipr.it%7Cc739e69e77df431a385908d7e4fa4a88%7Cbb064bc5b7a841ecbabed7beb3faeb1c%7C0%7C0%7C637229635950832045&amp;sdata=Fe1z%2BvAEzM4yN1rEOMocKGl%2FtesdlI%2BsJBzeNGMLAl0%3D&amp;reserved=0%3E)

**Responsabile Scientifico**

Prof. Stefano Caselli – [stefano.caselli@unipr.it](mailto:stefano.caselli@unipr.it) – +39 0521 905724

Costo Complessivo del Progetto:  € € 1.117.643,75

Contributo Pubblico:  € € 799.587,13

Contributo Pubblico CRAST: € 145.250,00

CUP: D41F18000080009 – Regione Emilia Romagna