

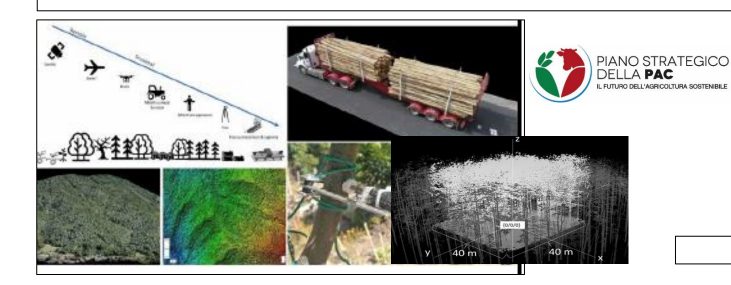








LA SFIDA DELLA DIGITALIZZAZIONE PER IL SETTORE FORESTALE OPERATIVO IN ITALIA



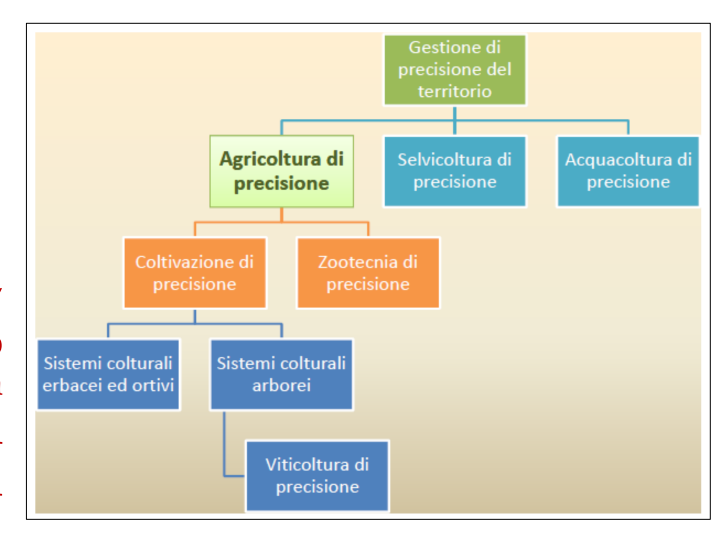






Arezzo, 16 ottobre 2025

"selvicoltura di precisione" (precision forestry), nel quadro delle azioni a supporto della Digitalizzazione in Agricoltura





Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali

LINEE GUIDA PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA DI PRECISIONE IN ITALIA

A cura del

Gruppo di Lavoro nominato con DM n. 8604 dell'1/09/2015

Giuseppe Blasi (Mipaaf), Michele Pisante (Univ.Teramo), Luigi Sartori (Univ.Padova), Raffaele Casa (Univ.Tuscia), Sandro Liberatori (Enama), Francesco Loreto (CNR), Bernardo De Bernardinis (ISPRA). In rappresentanza della Conferenza Stato Regioni: Lorenzo Furlan (Veneto Agricoltura – Regione Veneto), Fabio Guaitoli (Regione Sicilia), Giampaolo Sarno (Regione Emilia Romagna)

Coordinamento

Giuseppe Blasi (Mipaaf), Michele Pisante (Università di Teramo)

Hanno Collaborato

Carlo Bisaglia (CREA),
Piermaria Corona (CREA)
Marcello Donatelli (CREA)
Roberto Fresco (CREA)
Andrea Galli (CREA)
Roberto Henke (CREA)
Paolo Menesatti (CREA)
Federico Pallottino (CREA)
Anna Vagnozzi (CREA)
Alessandro Matese (CNR)
Livio Rossi (e-GEOS)
Maria Vittoria Briscolini (Mipaaf)
Pasquale Falzarano (Mipaaf)

SETTEMBRE 2017



RETERURALE Linee guida Prospettive e potenzialità della digitalizzazione del settore forestale in Italia PIERMARIA CORONA, ENRICO MARCHI, GHERARDO CHIRICI, ELENA MARRA. ALESSANDRO ALIVERNINI, ROBERTO BARRETTI, SARA BERGANTE, LEONARDO BIANCHINI, SIMONE CANTAMESSA, RAFFAELE CAVALLI, FRANCESCO CHIANUCCI, PIER MARIO CHIARABAGLIO, CORRADO COSTA, VALERIO DI STEFANO, CARLOTTA FERRARA, CRISTIANO FODERI, FRANCESCA GIANNETTI, GIACOMO GOLI, STEFANO GROGOLATO, ANTOINE HARFOUCHE, Andrea Laschi, Bruno Lasserre, Francesco Latterdi, Mauro Maesano, BARBARA MARIOTTI, FRANCESCO NERI, ALESSANDRO PANSECCO, DANIELE PENNA, GIANNI PICCHI, RODOLFO PICCHIO, MANUELA PLUTDIO, FEDERICO PRETI, NICOLA PULETTI, MANUELA ROMAGNOLI, MAURIZIO SABATTI, SANDRO SACCHELLI, FABIO SALBITANO, DAVIDE TRAVAGUNI, GENNARO VASSALDII, RACHELE VENANZI, MICHELA ZANETTI Ministero dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste

- webinar con 14 lezioni formative su precision forestry

www.youtube.com/watch?v=Px573DhXmc4

LIBRO BIANCO

Agricoltura di Precisione in Italia

Applicazione, Diffusione, Economia, Formazione, Ricerca e Tecnologie





nel quadro delle iniziative promosse dal Programma Rete PAC 2023-2027 a sostegno della

digitalizzazione in agricoltura, il CREA
Foreste e Legno, insieme con AISF e Compagnia delle
Foreste, ha avviato un percorso di approfondimento
dedicato a favorire l'adozione e l'integrazione delle
tecnologie dell'informazione e della comunicazione
nel settore operativo forestale:

- indagine nazionale su esigenze e aspettative dei principali portatori di interesse
- creazione di un knowledge hub dedicato alla precision forestry





















piermaria.corona@crea.gov.it











