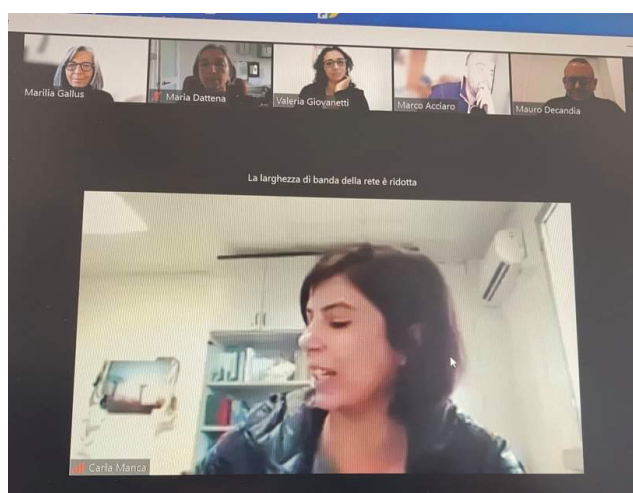




## Workshops nazionali italiani

Durante il primo anno di attività del progetto TECHCARE, si sono tenuti due workshop nazionali, in modalità virtuale, che hanno coinvolto tutti gli attori delle produzioni ovicaprine, i cosiddetti stakeholder, come allevatori, nutrizionisti, macellatori, veterinari del servizio sanitario nazionale e liberi professionisti, rappresentanti delle associazioni di categoria (ad esempio, la Confederazione Nazionale degli Allevatori) e ricercatori.



Durante il primo workshop è stato presentato il progetto TECHCARE ed è stato spiegato il ruolo decisionale degli stakeholder nelle attività del progetto. Grazie al loro aiuto, sono state decise le principali priorità di benessere negli allevamenti di pecore da latte, in Italia principalmente legate a problemi nutrizionali (malnutrizione e diete squilibrate) e sanitari (parassitosi, mastiti e zoppie), oltre che a condizioni climatiche avverse, condizioni di stalla inadeguate o predatori.

Il secondo workshop ha raccolto le opinioni degli stakeholder su potenziali tecnologie e strumenti digitali che, applicati all'allevamento, potrebbero utilizzarsi per produrre sistemi di allerta precoce per migliorare la gestione dei problemi di benessere identificati come prioritari. A questo proposito, la mungitrice con misuratori di flusso per la misurazione individuale della produzione di latte è stata la tecnologia più apprezzata, seguita dalla pesatura automatica con apertura automatica, dall'identificazione elettronica a bassa frequenza, dalle stazioni meteorologiche e dal contatore portatile di cellule somatiche. Tutte queste tecnologie hanno suscitato grande interesse tra gli stakeholder, sebbene il loro costo rappresenti il limite principale per l'adozione in azienda.



TECHCARE project has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and Innovation Program under grant agreement N°862050.