



Il Progetto BA.S.E. intende allineare il sistema di gestione e gli standard di offerta del Parco Regionale Lama Balice ai paradigmi di tutela, sviluppo e valorizzazione intelligenti, sistematizzando le competenze scientifiche e associative presenti sul territorio e coinvolgendo le comunità locali insediate. Un lavoro di riorganizzazione della proposta del Parco strutturata su 3 linee tematiche:

- il **tema scientifico-educativo**, attraverso la costituzione e la dotazione strumentale di un CEA inteso come *exhibition centre* di nuova generazione (multitouch, lavagne e pannelli 3D) entro la più antica Masseria e cuore del Parco (Villa Framarino, XII secolo), nonché attraverso la proposta di valorizzazione e incremento dell'accessibilità dei percorsi e sentieri a tema paleontologico (per rendere fruibili le oltre 10.000 orme di dinosauri recentemente scoperte nell'area e non ancora adeguatamente valorizzate);
- il **tema della tutela partecipata del territorio**, attraverso la dotazione strumentale di nuove tecnologie volte a prevenire – insieme alle comunità residenti – sia gli effetti dei fenomeni atmosferici dannosi (centrali termo-pluviometriche), sia la commissione di piccoli o grandi illeciti amministrativi che possono determinare incendi, sversamenti, scarichi di rifiuti all'interno del Parco (mediante l'uso di droni dotati di sistemi di rilevamento fotografico anche a infrarossi, APP per segnalazione geo-referenziata dal basso);
- il **tema della sostenibilità a lungo termine**, attraverso la produzione agricola di comunità, il branding dei prodotti a filiera corta “Lama Balice”, la creazione di un consorzio di produttori agricoli presenti nell’area e l’innovazione di processo, determinata dalle nuove tecniche di agricoltura di precisione.