

IN CONSIGLIO

Tiro a volo: un progetto a livello nazionale

Cigliano - Durante la seduta di venerdì scorso del consiglio comunale (di cui abbiamo dato conto sul numero della Sesia di martedì - ndr), un punto importante, che è stato approvato, riguardava il completamento del piano particolareggiato per il riutilizzo dell'ex cava Viazza, con destinazione attività produttive, come il parco fotovoltaico già realizzato dalla ditta Enemil e nuove installazioni, che sono state esaminate e approvate. Queste riguardano nuovi insediamenti sportivi, commerciali e alberghieri: primo fra tutti, il pro-

getto di creare un campo di tiro a volo e un'ulteriore zona per fonti energetiche rinnovabili, consistente nella centrale fotovoltaica comunale. Progetti che dovranno essere realizzati e sottoposti a piani particolareggiati, pubblicati per 60 giorni per eventuali osservazioni e tornare in consiglio per la ratifica. La Regione impone anche la verifica da parte degli organismi di protezione dell'ambiente, per cui è stata già avviata la procedura. Per il campo di tiro a volo si richiedono inoltre un piano acustico comunale e un piano per l'antiquamento da piombo. Questo

consisterà in una copertura della zona di tiro con appositi teli e il piombo verrà raccolto settimanalmente. Il piano complessivo di realizzazione prevede due macro aree interne, una legata al fotovoltaico e una per la costruzione di serre per la coltivazione agricola, che si spera trovi agricoltori della zona interessati a gestirle. Se realizzato, il campo di tiro a volo costituirà un'importante installazione sportiva, con sette postazioni di tiro, ciascuna per cinque tiratori, più una zona a parte per tiro dinamico appositamente protetta, diventando così un piano a livello na-

zionale con infrastrutture di viabilità e parcheggio, un ristorante, una club house e un'armeria, offrendo la possibilità di tenere gare e campionati a livello nazionale e mondiale. Ipotizzati campionati che potrebbero attirare fino a settecento persone, aprendo così anche interessanti opportunità, sia per il commercio, che per il settore alberghiero nel paese. Inoltre la Enemil, che gestisce la centrale fotovoltaica, ha in progetto di creare sul posto un centro di studio e di visita degli impianti che attirerà ulteriori visitatori.

f.c.