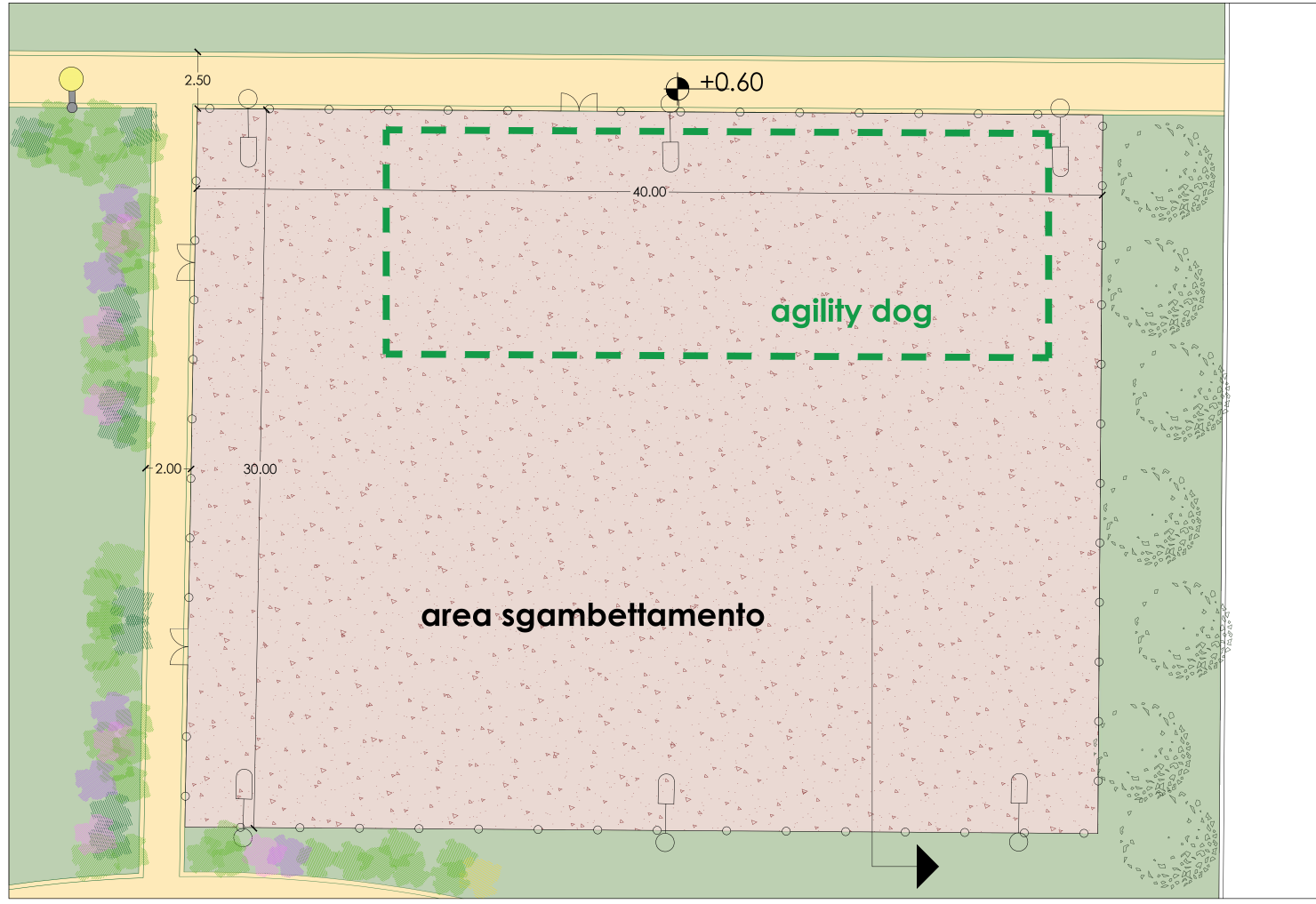
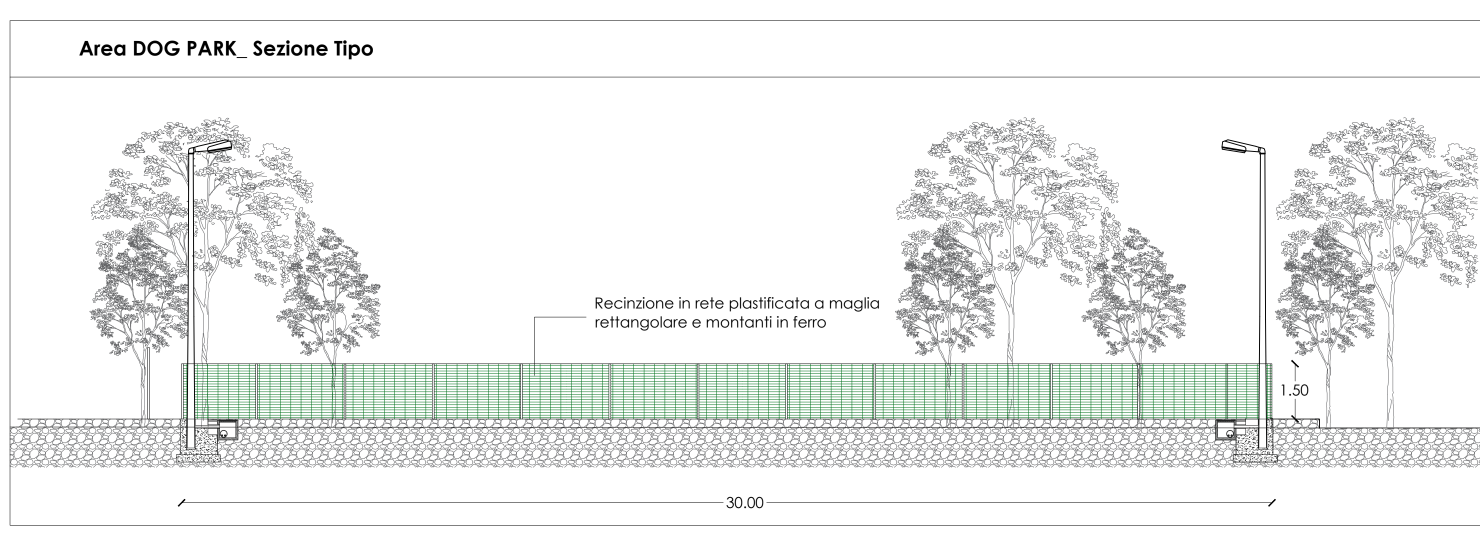
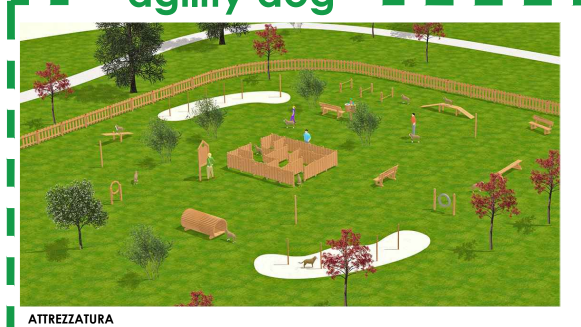


ZOOM 2_AREA DOG PARCK_ scala 1:200







L'agility è una delle discipline cinofilo-sportive che vedono uomo e cane impegnati e coinvolti sia dal punto fisico che da quello emotivo. Infatti il cane deve affrontare una gara ad ostacoli ispirata al concorso ippico (gli ostacoli: salti, muro, tavolo, passerella, bascula, palizzata, slalom, tunnel rigido e morbido, ruota, salto in lungo, sono disposti in modo da formare percorsi diversi e di varia difficoltà) durante la quale verranno impegnati e valorizzati l'agilità e la capacità di apprendimento dell'animale. Per quanto riguarda il conduttore, l'Agility è un misto di velocità, precisione e comunicazione.

Lo schema quindi abbina cane e conduttore, precisione e velocità; spettacolo e tecnica, felice connubio a cui l'Agility deve gran parte del successo che ha saputo e che continua a raccogliere. Questa meravigliosa disciplina cinofila-sportiva ha chiaramente innumerevoli aspetti positivi: l'impostazione di una stretta simbiosi cane-conduttore; lo spirito di collaborazione, di amicizia e di allegria che caratterizza chi la pratica; la grande varietà delle razze, pure e non, che la possono praticare. L'Agility è quindi uno sport ma anche un divertimento, un'occasione di svago tanto per il cane quanto per l'uomo, che non lascia spazio alla violenza e all'aggressività perché è basilare con l'agility lavorare in positivo.

Area Dog Park

Pavimentazione in terreno vegetale

Costruita interamente in alluminio, cavalletti regolabili in altezza completa di rivestimento in gomma EPDM vari colori. Peso :77 kg

2. RUOTA COLLASSABILE MAGNETICA
Struttura realizzata lamiera di acciaio inox pressopiegata.
Ruota collassabile. Peso : 25.5 kg

3.SALTO CON VELA Struttura realizzata in acciaio inox con due sostegni verticali, due porta asta, un tubo in plastica, due vele.

4. RUOTAStruttura realizzata lamiera di acciaio inox pressopiegata. Peso : 25.5 kg

Struttura realizzata in acciaio zincato con 12 pali fissi in plastica.

5. SALTO IN LUNGO
Realizzato in lamiera zincata e verniciata in tinte coordinate alle zone, completo di tubi. peso 20.5kg. tot.

Costruito in acciaio inox e allumino , fondo gommato in EPDM antiscivolo. Peso 17.5 kg

7. SLALOM ALLENAMENTO

Slalom non regolamentare per allenamento con struttura realizzata in acciaio zincato, 12 pali mobili in plastica. I pali possono essere spostati lateralmente dall'esterno verso il centro man mano che il cucciolo impara. 8.TUNNEL MORBIDO

Struttura realizzata in lamiera di ferro zincato e verniciato in tinte coordinate alle zone Peso 48.5kg.tot. Tegole in Misure regolamento ENCI /FCI

















AREA PARCHEGGIO_RENDER DI PROGETTO