



Sviluppo sostenibile
Tutela della biodiversità e dell'ambiente,
qualità della vita

PROGETTO

“Razze Bovine Autoctone: analisi delle potenzialità produttive e ambientali nel Parco del Ticino - FASE 2”

con il contributo di  FONDAZIONE
BANCA DEL MONTE
DI LOMBARDIA

AZIONE 1 – GESTIONE DELLA MANDRIA DI BOVINI VARZESI E DEL PASCOLO PRESSO MOTTA VISCONTI

Al Parco del Ticino
Settore Agricoltura e sviluppo rurale
Via Isonzo 1
20013 Magenta (MI)

Bando per aziende agricole
Gestione della mandria di razza bovina Varzese
e del prato-pascolo di proprietà del Parco del Ticino

DOMANDA DI AMMISSIONE

Il sottoscritto
nato il a
residente in via telefono
Comune Provincia CAP
Codice Fiscale

titolare/contitolare rappresentante legale

dell'azienda
sita in via
Comune Provincia CAP
Partita IVA.....
N° iscrizione Registro Camera di Commercio (REA)
Indirizzo PEC e/o e-mail (obbligatorio)

CHIEDE

di essere ammesso al bando in oggetto e, sotto la propria responsabilità,

DICHIARA

- di essere imprenditore agricolo ai sensi dell'art. 2135 del Codice Civile, titolare di impresa agricola ubicata e operante nel comune del Parco
- di essere imprenditore agricolo ai sensi dell'art. 2135 del Codice Civile, titolare di impresa agricola ubicata nel comune di e operante nel comune del Parco superficie

- di non avere avuto nell'ultimo quinquennio o non avere in corso contestazioni relative a reati o infrazioni gravi commessi nel campo della tutela ambientale, della salubrità del prodotto o della salute pubblica;
- di avere comprovata esperienza nell'allevamento bovino (avere condotto o condurre in proprio o per conto di altra azienda un allevamento bovino);
- di disporre di mezzi idonei all'esecuzione dei lavori a regola d'arte e di mettere a disposizione strutture adatte al ricovero invernale dei bovini;
- di disporre, anche non in proprietà, di mezzi idonei all'esecuzione dei lavori di sfalcio, fienagione a regola d'arte ed irrigazione del prato pascolo.

DICHIARA INOLTRE (barrare le voci che interessano)

- che l'impresa agricola ha in corso o ha già avuto in passato le seguenti collaborazioni con il Parco
.....;
- che l'impresa agricola ha partecipato alla Fase 1 del progetto "Razze bovine autoctone";
- che l'impresa agricola già detiene nella sua azienda le seguenti specie autoctone e i relativi capi
.....
.....
- che l'impresa agricola conduce terreni a prato stabile con la seguente superficie
- che l'impresa agricola dispone, all'interno dei macchinari aziendali, di attrezzatura per effettuare l'irrigazione per aspersione, quali il rotolone e la pompa meccanica per irrigazione
- che l'impresa agricola è multifunzionale e svolge la seguente attività (ad es. trasformazione diretta prodotti agricoli, vendita diretta, fattoria didattica, etc.)
.....
- che l'impresa agricola è ubicata nel Comune di Motta Visconti
- che l'Impresa agricola è ubicata nei comuni confinanti con Motta Visconti anche fuori Parco
.....
- che l'impresa agricola è ubicata nei comuni del Parco non confinanti con Motta Visconti
.....

Luogo Data

.....
Il richiedente

Ai sensi del D.lgs n. 196/2003, (Codice in materia di protezione dei dati personali) si informa che i dati da Lei forniti formeranno oggetto di trattamento nel rispetto della normativa sopra richiamata e degli obblighi di riservatezza. Tali dati saranno trattati esclusivamente nell'ambito di tutte le iniziative previste dal progetto "Razze Bovine Autoctone: analisi delle potenzialità produttive e ambientali nel Parco del Ticino - FASE 2". Il trattamento dei dati avverrà mediante strumenti elettronici e cartacei idonei a garantire la sicurezza e la riservatezza. In relazione ai predetti trattamenti Lei potrà esercitare i diritti di cui all'art. 7 del decreto legislativo citato (cancellazione, modifica, opposizione al trattamento).

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il sottoscritto esprime il consenso, ai sensi degli art. 23 e 26 del D.lgs n. 196/2003, al trattamento e alla comunicazione dei dati personali secondo quanto riportato nel presente bando dal Parco Ticino.

.....
Il richiedente