

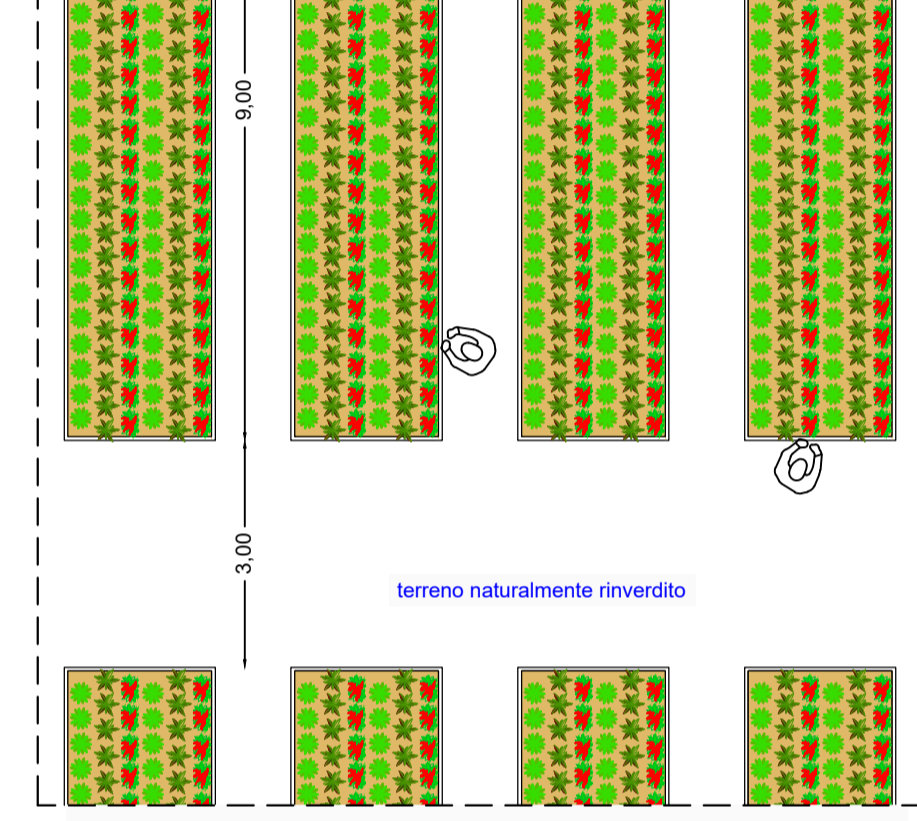
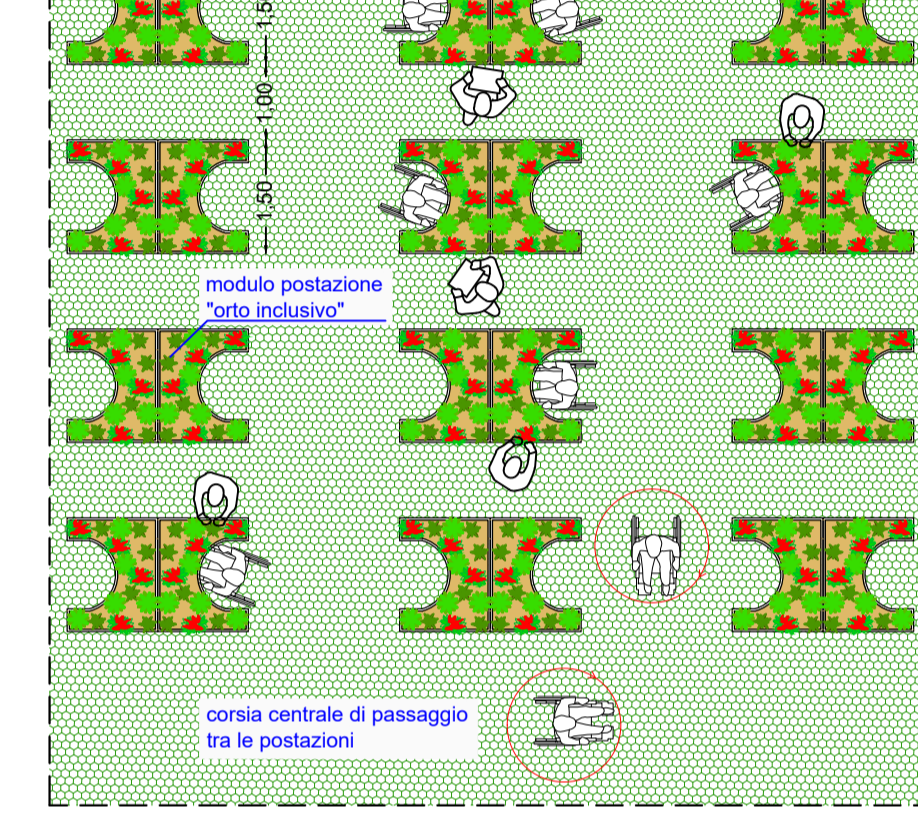
AREA DEL PROGETTO SOCIALE - DESCRIZIONE SINTETICA

L'area interessata dal "progetto sociale" è pari complessivamente a 10.560 mq ed è composta da diverse aree ciascuna strutturata per svolgere una specifica attività. Sinteticamente, le aree principali che compongono il "progetto sociale" sono:

- L'area dell'"orto inclusivo", la cui superficie attrezzata è di circa 500 mq, è dedicata all'orto terapia per le persone disabili.
- L'area, al fine di agevolare la sua fruizione, è posta in prossimità della zona dei servizi, è caratterizzata da una superficie pianeggiante e pavimentata con green park ed è composta da n. 64 postazioni opportunamente disposte e distanziate per poter svolgere i lavori dell'orto con l'assistenza del personale.
- L'area per le attività didattiche all'aperto (sui temi dell'ambiente, dell'agricoltura e della sostenibilità), composta da un'area di circa 900 mq, pavimentata in prevalenza con terreno naturalmente rinverdito ed attrezzata con due tette in legno di dimensioni 9,0 m x 5,0 m) quale riparo dagli agenti atmosferici, provviste di panche e tavoli.
- L'area per le attività motorie all'aperto, composta da un'area di circa 1.200 mq, pavimentata con terreno naturalmente rinverdito.
- L'area dell'"orto sociale", la cui superficie attrezzata è di circa 900 mq, è destinata alla coltivazione degli ortaggi da parte di chiunque ne fa richiesta.
- L'area è caratterizzata da una superficie pavimentata con terreno naturalmente rinverdito ed è composta da n. 22 aiuole per la coltivazione (ciascuna di dimensioni 9,0 m x 2,0 m).
- L'area del "vivaio inclusivo" di superficie pari a 1.600 mq e destinato alla piantumazione di essenze da parte dei disabili assistiti dal personale e da chiunque ne fa richiesta.
- L'area per la pet-therapy, composta da n. 2 aree recintate, ciascuna di dimensioni pari a 30,0 m x 20,0 m e da un manufatto in legno per il ricovero degli animali (cani, gatti, conigli, etc.).
- L'area parcheggio, pavimentata con misto stabilizzato drenante e composta da n. 24 posti auto, di cui n. 8 riservati ai disabili. Le aree suddette saranno servite da adeguati servizi igienici (n. 4 di cui n.2 riservati ai disabili), saranno arredate con panchine per la sosta e con staccionate in legno.

L'area sarà accessibile tramite una strada che verrà realizzata lungo il confine del lotto; l'intera area sarà recintata e alberata con piante di mandorlo, in particolare nella parte Sud dell'area verranno piantati n. 1 filari di fico d'India in continuità con le opere agronomiche e di mitigazione visiva adiacenti.

MODULO PER LA REALIZZAZIONE DELLE POSTAZIONI "ORTO SOCIALE"



REGIONE PUGLIA

PROVINCIA DI FOGGIA

COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

AGROVOLTAICO "MEZZANA GRANDE"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaiico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 45.4779 MW DC e 37.800 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricola di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Ascoli Satriano (FG) in località "Mezzana Grande"

PROGETTO DEFINITIVO

Proponente dell'impianto FV:

ILCS
INE Mezzana Grande srl
A Company of ILCS New Energy Italy
INE MEZZANA GRANDE S.r.l.
Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)
PEC: ineznagrandesrl@legalmail.it

Gruppo di progettazione:

Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica
Arch. Giuseppe Pulizzi - progettazione generale e coordinamento gruppo di lavoro
Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche
Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica
Ing. Angela Cuonzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale
Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici
Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche
Dott.ssa Archeologa Paola Guacchi - studi e indagini archeologiche
Ing. Silvio Galtieri - valutazione d'impatto acustico

Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:

m2 energia
M2 ENERGIA S.r.l.
Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)
m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it
+39 0882.600963 - 340.8533113

Elaborato redatto da:

Arch. Giuseppe Pulizzi
Ordine degli Architetti PPC - Provincia di Potenza - n. 1016

Spazio riservato agli uffici:

PD

N. progetto: FGOAS01

Redatto il: 28/04/2021

Progetto sociale: planimetria, particolari e immagini

N. commessa: FGOAS01

Revis. 01 del: 20/09/2021

Revis. 02 del: 20/09/2021

Revis. 03 del: 23/09/2021

Verificato il: 23/09/2021

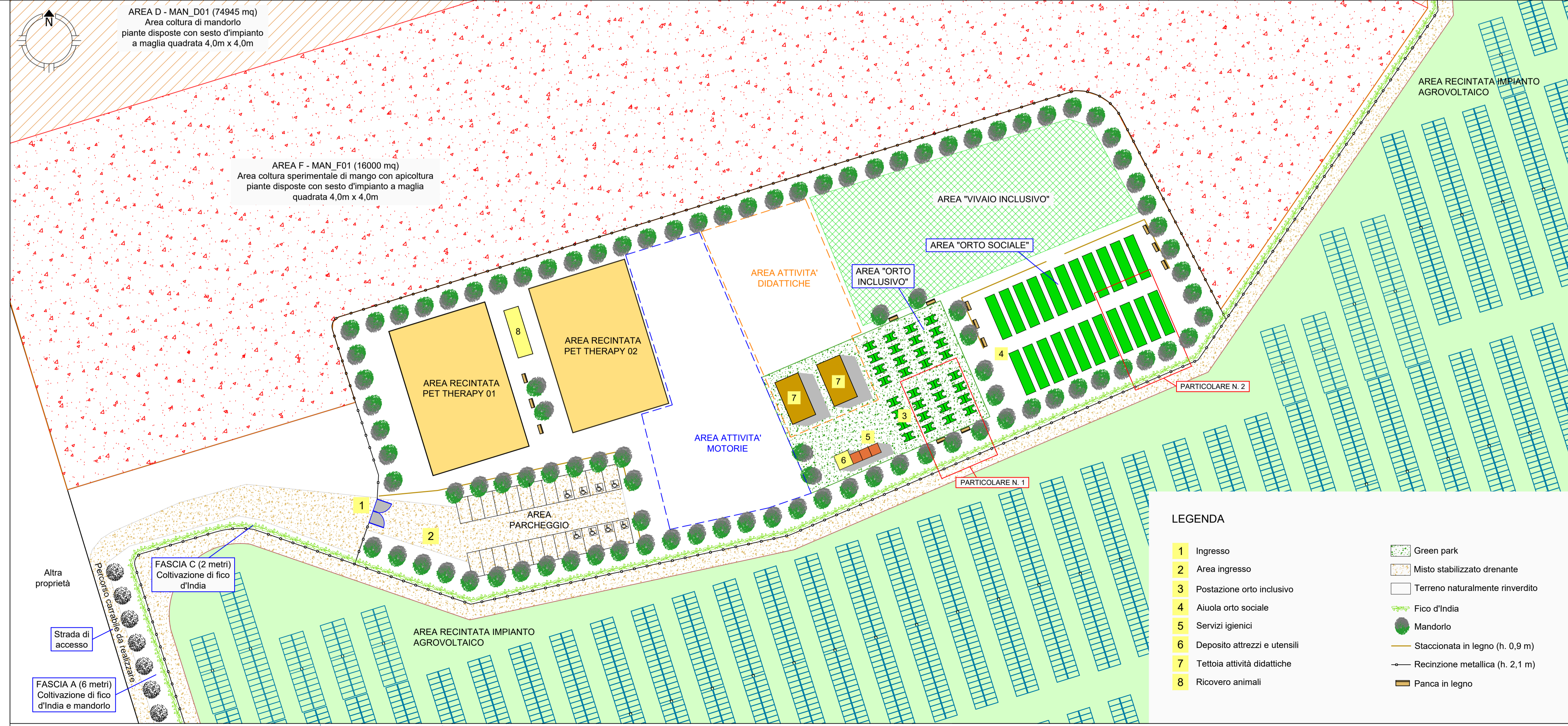
Approvato il: 23/09/2021

Nome_file o identificatore: FGOAS01_PD01_029B

Codice elaborato: PD01_029B

Formato di stampa: A1

Scala: 1:500



LEGENDA

1	Ingresso		Green park
2	Area ingresso		Misto stabilizzato drenante
3	Postazione orto inclusivo		Terreno naturalmente rinverdito
4	Aiuola orto sociale		Fico d'India
5	Servizi igienici		Mandorlo
6	Deposito attrezzi e utensili		Staccionata in legno (h. 0,9 m)
7	Tettoia attività didattiche		Recinzione metallica (h. 2,1 m)
8	Ricovero animali		Panca in legno