



INNOVAZIONI NELLA FILIERA VITIVINICOLA TOSCANA

produzione vino e sostenibilità ambientale

I risultati dei progetti di cooperazione realizzati con i Progetti Integrati di Filiera
(Bando PIF 2015 - Sottomisura 16.2)

“SOSTE-NOBIL-ETÀ”

Sostenibilità ambientale delle aziende del Consorzio Vino Nobile di Montepulciano



Sala Pegaso
Palazzo Strozzi Sacrati



Prof. Umberto Di Matteo
Università degli Studi G. Marconi

www.nobilesostenibile.it

Firenze 03 dicembre 2019



ACCADEMIA DEI GEORGOFILII

REGIONE
TOSCANA



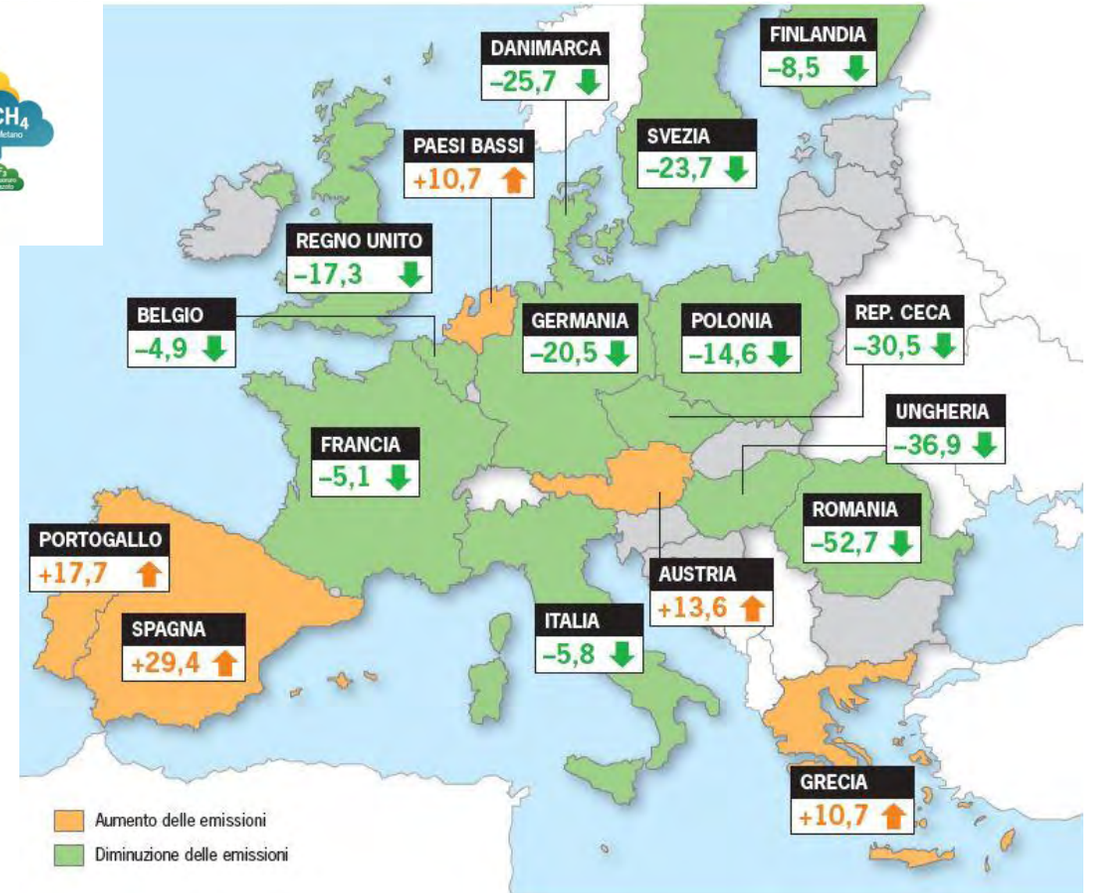
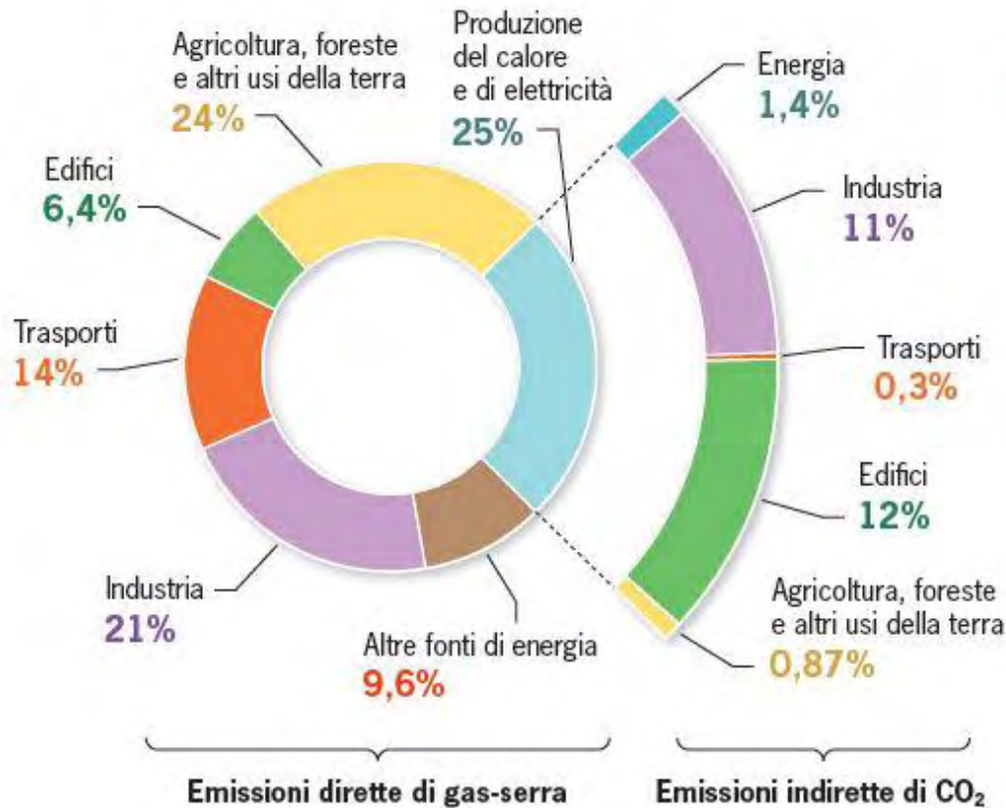


I partners del progetto

-  Dipartimento universitario Università G. Marconi
-  Società di servizi per lo sviluppo delle imprese agricole
-  3 Aziende agricole del Consorzio Vino Nobile di Montepulciano
-  Confederazione degli agricoltori della Toscana

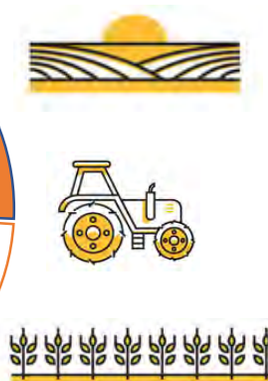


 L'agricoltura è responsabile di oltre il 10%
delle emissioni di gas ad effetto serra.....





.....in Europa, **il 25% dei consumi di energia** sono riconducibili alla coltivazione e alla lavorazione dei prodotti alimentari.....



Il Progetto



Il progetto realizzato ha sviluppato e implementato una Piattaforma Collaborativa (<https://www.nobilesostenibile.it/>) per **aiutare** le aziende, del Consorzio del Vino Nobile di Montepulciano, nel **processo di autovalutazione della propria sostenibilità** in termini: **ambientali, sociali, economici.**

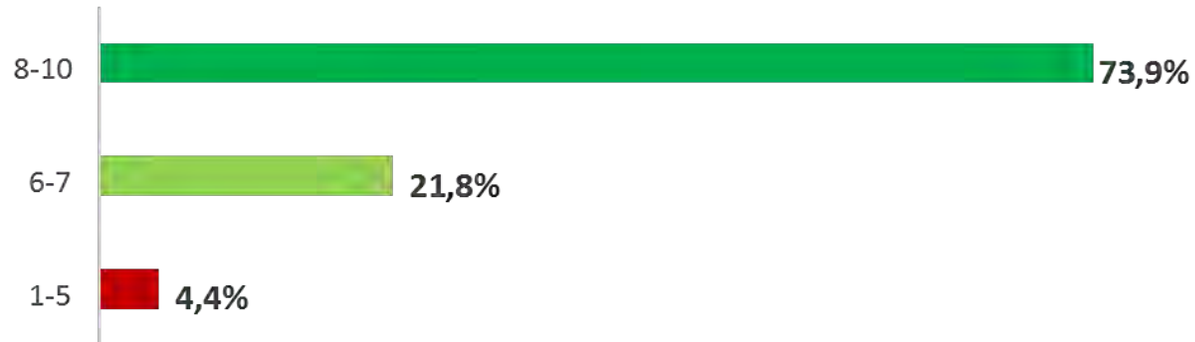
CON QUESTI OBIETTIVI

- aiutare le aziende del Consorzio a migliorare il proprio posizionamento nel mercato internazionale in termini di sostenibilità aziendale fornendo uno strumento open per l'autovalutazione della propria sostenibilità;
- fornire un **sistema organizzato e strutturato della conoscenza**, per incoraggiare il trasferimento **dell'innovazione** tecnologica e delle tecnologie sostenibile alle aziende vitivinicole;

Quanto la sostenibilità ambientale rappresenta un valore?



4 aree Nielsen



La sostenibilità rappresenta un valore per il **73,9%** degli intervistati.

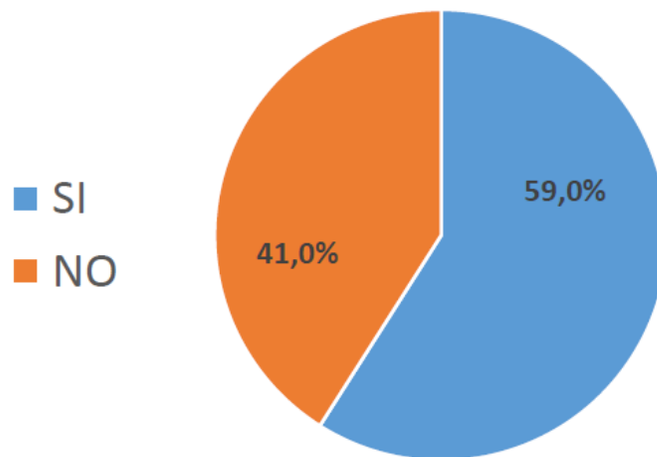
Il 2/3 del target coinvolto dichiara di acquistare prodotti sostenibili, in particolare prodotti alimentari bio.

Il territorio di Montepulciano



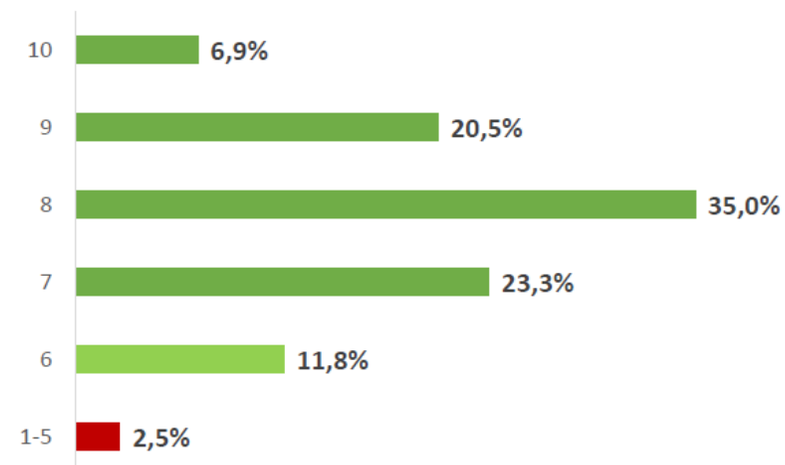
E.1. Conosce il territorio di Montepulciano?

Base: totale campione (1000 interviste)



E.2. Se sì, pensando alla realtà di Montepulciano, in una scala da 1 a 10, quanto potrebbe definire «sostenibile» il territorio?

Base: E1 = SI (590 interviste)



- Quasi il **60%** degli intervistati conosce il territorio di Montepulciano
- Il territorio può essere definito sostenibile per oltre il 97% del campione (media totale dei punteggi: **7,78**)
- Quasi l'**86%** assegna un punteggio molto positivo (voto compreso tra 7 e 10).

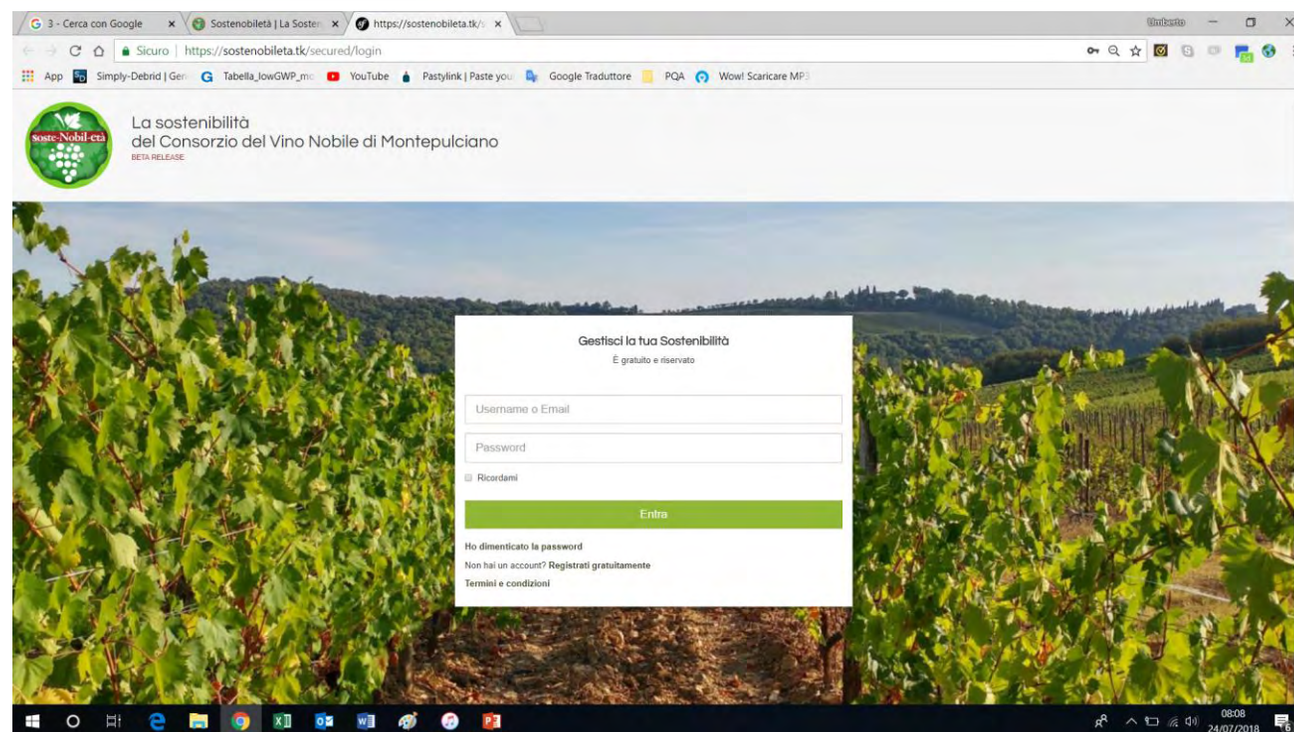
La Piattaforma Collaborativa

È uno strumento interattivo grazie al quale **l'azienda**, con un processo di autovalutazione, può monitorare la propria condizione di sostenibilità.

Lo standard utilizzato segue un approccio moderno ed integrato alla sostenibilità secondo i tre pilastri.



Lo standard prevede requisiti oggettivi e verificabili per ciascuno dei tre pilastri della sostenibilità attraverso la definizione di buone pratiche e di indicatori.



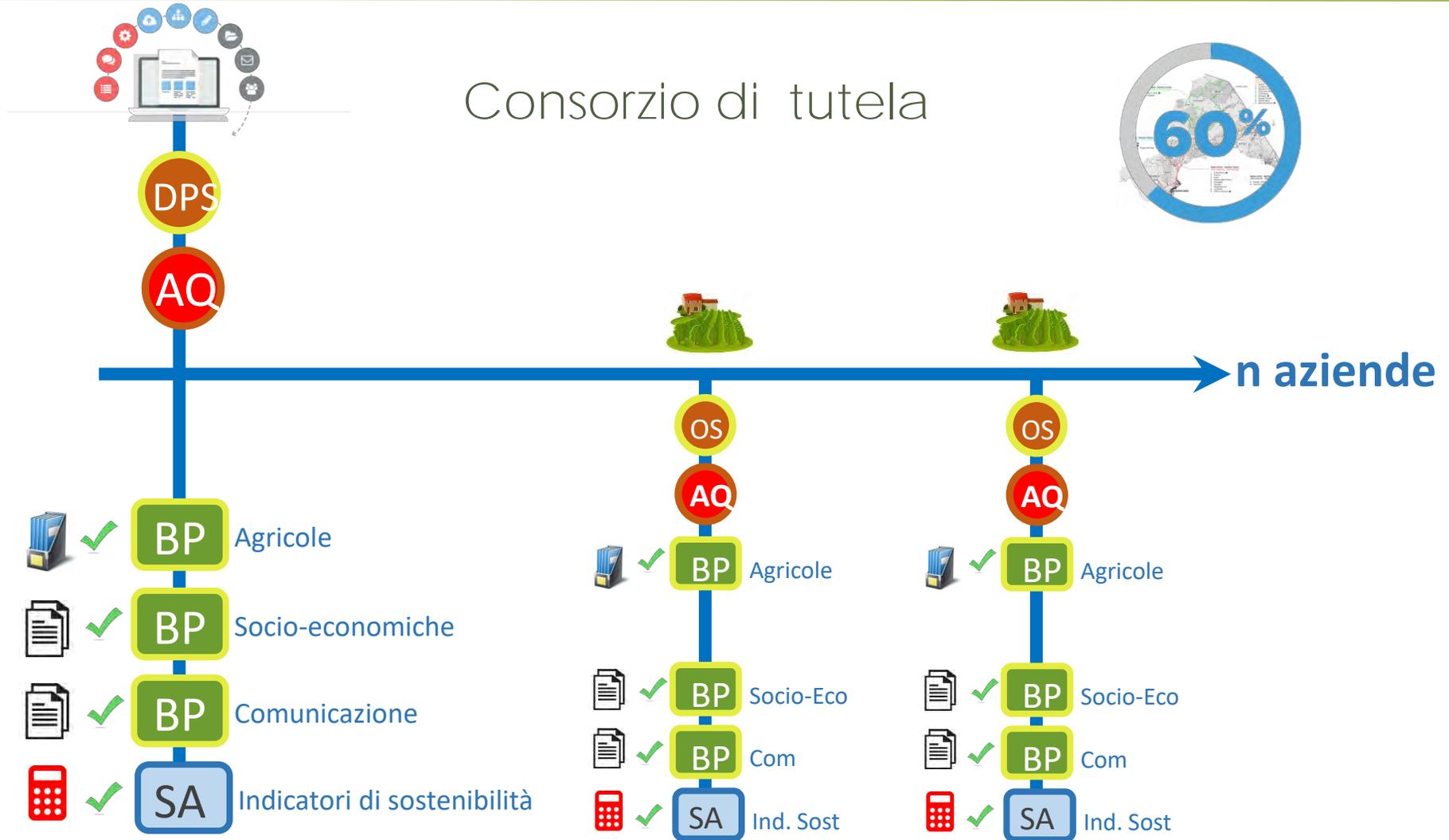


...lo standard

Le Buone Pratiche e gli **indicatori di sostenibilità** ci permettono di percorrere l'intero processo produttivo in modo dettagliato, trasparente e ripercorribile!



La Piattaforma



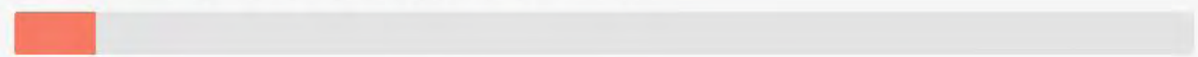
La sostenibilità

della DOCG del Vino Nobile di Montepulciano

N° Aziende della DOCG Nobile di Montepulciano — 215



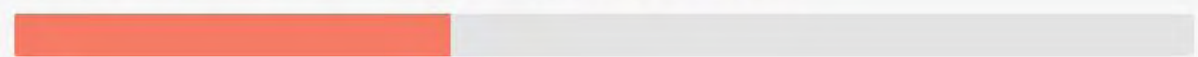
N° Aziende aderenti a Sostenibilità — 16



Ettari delle aziende della DOCG Nobile Montepulciano — 1300

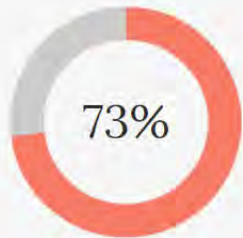


Ettari delle aziende aderenti a Sostenibilità — 476.3

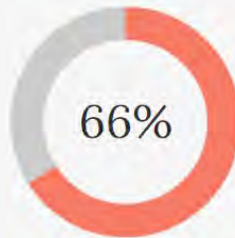


La sostenibilità delle aziende della DOCG che aderiscono a Sostenobiletà

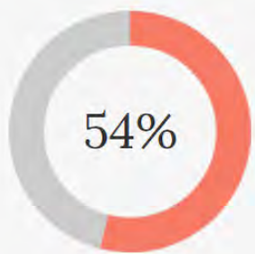
Buone Pratiche Vigneto



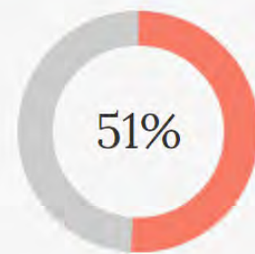
Buone Pratiche Sociali



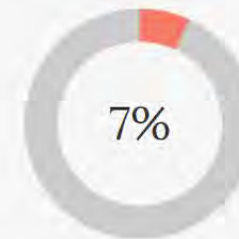
Buone Pratiche Economiche



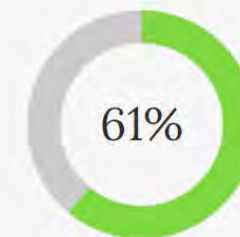
Buone Pratiche Comunicazione



Aziende Partecipanti → 16
Totale Aziende → 215



Sostenibilità delle aziende della DOCG
che aderiscono a Sostenobiletà





Università degli Studi
Guglielmo Marconi

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA DELLA
SOSTENIBILITÀ

TENUTE DEL CERRO



Università degli Studi
Guglielmo Marconi

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA DELLA
SOSTENIBILITÀ

Contatti 

DIPARTIMENTO INGEGNERIA DELLA SOSTENIBILITA'

Università degli Studi Guglielmo Marconi

Sede

Via Plinio, 44
00193 ROMA

Prof. Umberto Di Matteo



Tel. +39 06 37725311



u.dimatteo@unimarconi.it



www.unimarconi.it

