



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**FRANCESCO BELLINO**

Indirizzo

**BARI**

Telefono

**omissis**

Fax

Indirizzo email

**f.bellino@regione.puglia.it**

Nazionalità

omissis

Data di nascita

OMISSIS

**ESPERIENZE LAVORATIVE**

Date (da - a)

Dal 1984 al 1989

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Associazione Clubs 3P via M. Signorile, 36 Bari

• Tipo di azienda o settore

Associazione di promozione e sviluppo

• Tipo di incarico

Amministrativo e tecnico

• Principali mansioni e responsabilità

Ne' ottobre del 1984 il sottoscritto è stato eletto Presidente dell'Associazione provinciale dei Clubs 3P della Provincia di Bari, Associazione di giovani agricoltori con finalità di sviluppo dell'agricoltura attraverso la divulgazione e la sperimentazione di nuove tecnologie applicate all'agricoltura, di nuove colture, di sistemi associativi, di istruzione tecnica e professionale e di formazione culturale dei soci.

Durante la presidenza del sottoscritto, a livello provinciale dal 1984 al 1989 a livello regionale dal 1986 al 1989, l'Associazione ha sviluppato un ampio programma di attività consistenti:

- nella realizzazione di campi dimostrativo - sperimentali relativi a nuove colture (actinidia, babaco, fejoia, joioba, percoco, funghi, olza), a nuove tecnologie di fertilizzazione, di irrigazione, di difesa fitosanitaria, di gestione della risorsa suolo nel rispetto dell'ambiente, di allevamento, di potatura e produzione sulle colture tradizionali del territorio pugliese (olivo, vite, mandorlo, iliegio, colture orticole, foraggere e da granella);
- nella realizzazione di allevamenti sperimentali (elicicoltura, allevaggio, lombricoltura, conigliicoltura);

- ella realizzazione di seminari di aggiornamento sulle tematiche innovative summenzionate;
- ella realizzazione di gite d'istruzione in Italia e all'estero con finalità tecniche, culturali e sociali.

I risultati di questa ricca attività sono stati più che soddisfacenti, infatti molti soci hanno maturato, in conseguenza di queste esperienze, un impegno lavorativo in agricoltura, sono stati promotori di nuove attività e di nuove tecniche che hanno permesso loro di trarre ottimi redditi, incoraggiando le giovani generazioni ad intraprendere ed operare in agricoltura.

Inoltre molti soci, grazie all'esperienza formativa dell'Associazione, sono passati ad operare nell'attività amministrativa come dirigenti di cooperative, di associazioni professionali, di enti pubblici.

Il sottoscritto, all'interno delle Associazioni dei Clubs 3P, ha svolto sia compiti dirigenziali che tecnici.

Da 01/11/1984 al 30/10/1986

Cooperativa "COLDIRETTI BARI" via m. Signorile. 34 Bari

#### LABORATORIO di ANALISI CHIMICO-AGRARIE

Tecnico dirigente (analista, addetto al prelievo dei campioni (suoli acque, concimi ecc.) da analizzare e all'interpretazione dei risultati delle analisi

Durante tale periodo, il Laboratorio è stato riorganizzato e rinnovato nei modi analitici in modo da poter effettuare tutte le analisi chimico, fisiche e idrologiche dei suoli e delle acque per uso irriguo e ha svolto assistenza tecnica agli agricoltori, consistente soprattutto nei servizi di:

- predisposizione di piani di concimazione, dopo aver effettuato l'analisi del suolo;
- predisposizione di piani di irrigazione, dopo aver effettuato l'analisi dell'acqua e le indagini pedologiche soprattutto per gli appezzamenti interessati dal problema della sodicizzazione e salinizzazione.

Il laboratorio, inoltre, ha svolto grossa parte di due importanti lavori realizzati dal Consorzio di Bonifica Apulo Lucano di Bari. Il primo, consistente in una perizia studio per la valutazione dei livelli di salinizzazione e/o di sodicizzazione dei terreni irrigui del litorale barese, per la formulazione di strategie di intervento, realizzato con finanziamenti regionali (delibera regionale n. 9892 del 18/11/1986) e con la consulenza scientifica del Prof. Ciro Testini dell'Università degli Studi di Bari. Il sottoscritto, in qualità di responsabile del Laboratorio, ha provveduto

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Periodo di impegno
- Principali mansioni responsabilità

- Nome e indirizzo del datente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico
- Principali mansioni e responsabilità

all'interno del suddetto progetto alla individuazione delle aree adatte a detta indagine, al prelevamento dei numerosissimi campioni di suoli e di acque ad effettuare le analisi necessarie.

Il secondo lavoro è consistito in uno studio pedologico per la progettazione esecutiva della rete di distribuzione irrigua, ricadente nei comuni di Minervino Murge e Spinazzola (BA). La consulenza scientifica è stata del Prof. Ciro Testini e del Dott. Lopez. Il sottoscritto ha realizzato in tal lavoro le analisi chimico, fisiche ed idrologiche dei campioni di suoli prelevati dal Dott. Lopez dai profili scavati nella zona di studio.

192

ISTITUTO AGRONOMICO MEDITERRANEO di Valenzano (BA)

Ente di Ricerca

Incarico da libero professionista

Realizzazione di uno studio per l'individuazione di aree pedoclimatiche omogenee in Puglia.

- Nome e indirizzo del datente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico
- Principali mansioni e responsabilità

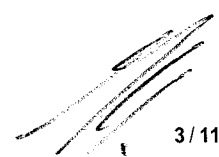
Dal 4 gennaio 1993 al 15/12/1994

PedoAgroLab di Bellino Francesco

Studio di consulenza

Titolare

- Studio-Laboratorio di agronomia e pedologia denominato "PedoAgroLa" la cui attività è essenzialmente al servizio dell'agricoltura più attenta al rispetto dell'ambiente ed all'alta specializzazione. Il suddetto Studio-Laboratorio opera a tempo pieno n° 4 unità di personale specializzato.
- I settori di attività sono:
  - a) Settore Pedologico:
    - Analisi fisiche chimico ed idrologiche dei suoli, per scopi agronomici, pedologici ed ambientali.
    - Rilevamento, classificazione, cartografia e valutazione dei suoli.
    - Consulenze per i miglioramenti fondiari riguardante: la correzione dei suoli, movimenti di terra, macinazione di substrati geologici per aumentare e migliorare lo strato Pedologico, scasso ecc.
    - Realizzazione di corsi e seminari, riguardanti la problematica pedologica e la sua divulgazione.
  - b) Settore Agronomico:



- Consulenza ed assistenza alla fertilizzazione e all'irrigazione dei suoli, con l'ausilio del rilevamento pedologico, l'analisi del suolo, l'analisi degli organi vegetali e di sistemi informatizzati.
- Progettazione e realizzazione di impianti per colture idroponiche o fuori suolo, e relativa assistenza tecnica.
- Analisi chimico-fisiche di organi vegetali, suoli, acque ad uso irriguo, concimi, residui organici, substrati per colture idroponiche, ecc.
- Realizzazione di corsi e seminari per le tematiche sopra descritte.

#### LAVORI SVOLTI :

- Consulenza ed assistenza alla fertilizzazione e all'irrigazione dei suoli; il sottoscritto ha seguito circa 100 aziende, effettuando centinaia di analisi di suoli, di acque per uso irriguo, organi vegetali, concimi, materiale organico ecc.
- Collaborazioni con il Dipartimento di Colture Arboree Dell'Università di Bologna, consistente nell'effettuare analisi, chimico-fisiche ed idrologiche, su centinaia di campioni di suoli e organi vegetali e nel prelevamento dei campioni con tecniche particolari. Detto lavori rientrano nelle ricerche che il Dipartimento sta realizzando.
- Collaborazioni con l'Istituto di Coltivazioni Arboree dell'Università di Bari, consistente nell'effettuare analisi di suoli e di foglie di vite, per una ricerca sulla fertilizzazione dei vigneti, realizzata con la Regione Basilicata, con piccole e medie aziende.
- Consulenza e gestione tecnica di un impianto di serre (10.000 mq), computerizzato per la produzione di Fragole biologiche con il sistema idroponico, di proprietà della s.r.l. AGRINVEST di Palagiano (TA). - Realizzazione di impianti idroponici, per la produzione di Rose e Gerbere presso una azienda floricola di Oria (BR), e Pomodoro con lotta guidata presso un'azienda orticola di Putignano (BA). A dette aziende si effettuava tutta l'assistenza tecnica necessaria (analisi chimiche e fisiche dei substrati, degli organi vegetali delle soluzioni fertilizzanti, piani di fertilizzazione, gestione dell'impianto, trattamenti, ecc.)
- Corso integrativo, sulla pedologia e la chimica del suolo, alle quarte e quine classi dello ISTITUTO PROFESSIONALE DI STATO PER L' AGRICOLTURA "CELSULPIANI" di Bari-Palese, negli anni scolastici 92-93 e 93-94.
- Seminari informativi e conoscitivi della sulla Pedologia generale e sugli ambienti pedo-climatici del territorio pugliese per conto

dell'ASSOCIAZIONE REGIONALE TECNICI E RICERCATORI IN AGRICOLTURA di Bari, rivolti a tecnici che operano sul territorio.

- Seminari e corsi agli agricoltori per conto delle Organizzazioni Professionali Degli Agricoltori.
- Espletamento di un lavoro collaborazione con il Dipartimento di Colture Arboree dell'Università di Bologna, consistente nel prelievo e nell'analisi di campioni di suoli e di organi vegetali di un campo ricerca realizzato nella provincia di Forlì, per una ricerca C.E.E. sulla forestazione. attualmente è in atto una collaborazione continua con il suddetto Dipartimento per altre ricerche.
- Realizzazione di centinaia di analisi di suoli per conto della Regione Basilicata per la realizzazione di una Carta Pedologica del territorio agrario intorno alla diga di Monte Cotugno (Senise PZ);
- E' in atto una collaborazione, con l'Istituto di Colture Arboree dell'Università di Bari, per l'analisi di campioni di suoli, di organi vegetali, di acque e substrati organici i cui risultati servono per le ricerche in atto;
- Dal 01/05/94 al 14/12/94, il sottoscritto ha svolto attività divulgativa e assistenza tecnica agli agricoltori per conto della FEDERAZIONE REGIONALE COLDIRETTI PUGLIA, in base al D.M. 50652 del 07/02/94. Detta attività è stata svolta nei comuni di Castellana, Turi, Conversano, Polignano a Mare, Monopoli e Putignano, si è articolata in tre fasi:
  - A. Sono state svolte riunioni informative per divulgare i Regolamenti C.E.E., e sopralluoghi nelle aziende per consigliare gli agricoltori sulla fattibilità di progetti;
  - B. Si sono svolti seminari sulle tecniche di concimazione e fertilizzazione, sulle tecniche di miglioramento dei suoli con l'ausilio dei rilevamenti pedologici e delle analisi chimico fisiche dei suoli, delle acque irrigue e degli organi vegetali. Sono stati organizzati seminari per far conoscere agli agricoltori interessati le tecniche per la coltivazione di fiori e ortaggi con sistemi idroponici o fuori suolo;
- Il sottoscritto ha anche realizzato una macchina per il prelievo di campioni di suoli, e per effettuare i carotaggi di suolo fino alla profondità di 2 m; può essere facilmente trasportabile con l'auto; ha realizzato MONOLITI di suolo di tutte le dimensioni.;

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni responsabilità

15/2/94

REGIONE PUGLIA

Ente Pubblico

Funzionario

Dalla data del 15/12/94 il sottoscritto è stato assunto dalla Regione Puglia come Divulgatore Agricolo Specializzato in Pedologia e Conservazione del Suolo;

Tra le attività che ha svolto e svolge come funzionario regionale spicca il supporto al sistema Potenziale Viticolo, fin dalla costituzione si è interessato, ha partecipato come esperto e rappresentante regionale nel gruppo di lavoro che si occupa della realizzazione del sistema informativo;

Attività professionali ed incarichi come funzionario della Regione Puglia:

- Referente regionale per la pedologia della presso il MiPAF ;
- Referente ed Realizzatore del progetto Pedologico UOT;
- Referente e stesore del Programma Regionale per la pedologia;
- Componente dell'Osservatorio Pedologico Nazionale in rappresentanza delle Regioni;
- Referente regionale del Progetto di ricerca Pom "Otris";
- Referente regionale del Progetto ricerca Pom "Riutilizzo in Agricoltura delle Acque Reflue";
- Referente dell'Assessorato agricoltura per la Direttiva sui Nitrati;
- Referente regionale presso l'AGEA e il MiPAF per la Ristrutturazione dei Vigneti e il Potenziale Viticolo;
- Referente del Programma Interregionale "agricoltura e qualità misura 5 Carta Pedologica";
- Rappresentante della Regione Puglia come esperto in pedologia all'interno del gruppo di lavoro costituito dalla Commissione Europea Per lo sviluppo di una strategia tematica di protezione del suolo, come supporto alla stesura della direttiva Europea per la protezione della risorsa suolo;
- Attività di divulgazione e sviluppo della pedologia nell'ambito della regione Puglia;
- Titolare della Posizione Organizzativa n. 5 "Informazione, divulgazione e formazione agricola" della Regione Puglia;
- Componente del gruppo di lavoro inter assessorile, costituito con D.G.R. 1191/2005, per l'individuazione, la perimetrazione delle zone vulnerabili ai nitrati in base alla Direttiva 91/676/CEE e la redazione del relativo piano di azione;

- Rappresentante dell'Assessorato all'Agricoltura nel comitato C.R.I.A.P. presso l'Assessorato all'Ecologia della Regione Puglia;
- Rappresentante del Settore Agricoltura nelle conferenze per il rilascio delle autorizzazioni integrate ambientali (IPPC AIA) e di altre conferenze che riguardano problematiche ambientali;
- Componente del gruppo di lavoro sulle tecniche agronomiche nell'ambito del Comitato Produzione Integrata (DM 2722 del 17/04/08);
- Rappresentante del Servizio Agricoltura nelle conferenze per il rilascio delle autorizzazioni per l'impianto delle centrali per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (fotovoltaico, eolico, biomasse);
- Responsabile del procedimento relativo alla realizzazione della Carta dei Suoli 1:50000 di circa 300000 Ha del territorio della Regione Puglia;
- Titolare della Posizione Organizzativa (tipo B) "Responsabile Misura 214 - Pagamenti agroambientali (Azione 3: Tutela della biodiversità; Azione 4: Progetti integrati e sistema regionale della biodiversità) (DDS n.623 del 27/07/2010, DDS n.19 del 21/06/2011), DAG 171 del 31/08/2012, DAG n. 318 del 27/07/2013; DAG 513 del 29/12/2015.
- Titolare della Posizione Organizzativa "Raccordo funzionale alle attività della Pesca" – presso la Sezione Gestione Sostenibile e Tutela Risorse Forestali e Naturali- Servizio Valorizzazione e tutela risorse naturali e biodiversità dal 01/11/17 (DDS n.623 del 27/07/2010, DDS n.207 del 10/10/2017, DDD n. 24 del 20/12/18),
- Rappresentante della Sezione Gestione Sostenibile e Tutela Risorse Forestali e Naturali nelle conferenze di servizio per il rilascio delle autorizzazioni per l'impianto delle centrali eoliche OFFSHORE per la produzione di energia elettrica.
- Vice segretario della "commissione Consultiva Locale per la pesca e l'acquacoltura" nomina con DDS n. 422 del 12/11/18.

ate

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Periodo di impegno
- Principali mansioni responsabilità

Gennaio 2003 a gennaio 2007

EOLOGICA s.p.a. di Castellana Grotte (BA)

Servizi ecologici

Componente del Consiglio di Amministrazione

Cosigliere, cura dei rapporti con i sindacati e con le ditte fornitrici di attrezzature tecniche.



- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da luglio 2007 a giugno 2012  
 Comune di Castellana Grotte (BA)  
 Amministrazione Pubblica  
 Consigliere di maggioranza  
 Consigliere, delegato all'agricoltura, vice Presidente della Commissione Urbanistica.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da settembre 2015 a gennaio 2016  
 COMMISSARIO DELEGATO  
 per fronteggiare l'emergenza connessa alla diffusione della Xylella ai sensi dell'ord. n. 225 dell'1 febbraio 2015 della Presidenza del Consiglio dei Ministri pubblicata sulla G.U. n. 42 del 20 febbraio 2015  
 Amministrazione Pubblica  
 Accanto al servizio tecnico scientifico dello staff di supporto del Commissario delegato.  
 Attività di comunicazione e supporto.

#### ISTRUZIONE FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1983  
 Istituto Tecnico Agrario Statale "O. Gigante" di Alberobello (BA).  
 Agrario  
 Diploma di Perito Agrario  
 48/0

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1989/90  
 Facoltà di Agraria dell'Università di Bari.  
 Gli esami dei primi anni.  
 Neuna

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Nel 1989  
 Cerco Formazione Quadri della Confederazione Nazionale dei Coltivatori Diretti.  
 Comunicazione, capacità gestionali, animazione e coordinamento dei gruppi di formazione.  
 Esperto di animazione e gestione di gruppi di formazione sindacale, tecnico amministrativa e sociale.

BUNO



Sono seguite numerose esperienze, per il sottoscritto, di animazione e gestione di gruppi di formazione sindacale, tecnica, amministrativa e sociale in varie regioni d'Italia

- Date (d- a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Dal gennaio 1990 al maggio 1991 e da maggio 1992 a dicembre 1995  
"The British School" di Bari.

Inglese con docente di madre lingua.

Primo livello.  
buona

- Date (d- a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

A giugno del 1997  
Istituto di lingua inglese di Londra.

Inglese con docente di madre lingua full immersion.

Primo livello.  
buona

- Date (d- a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Dal maggio 1991 ad aprile 1992.

Funzione di Napoli su incarico del Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste e della Comunità Economica Europea. (concorso G.U. n. 100 del 18/12/1990).

Pedologia, geologia, chimica, cartografia, foto interpretazione delle immagini aeree e satellitari, ecologia, informatica agronomia, tecniche di comunicazione e relazionali.

Direttore Agricolo Specializzato in Pedologia e conservazione del suolo

Massimo

Durante detto corso, insieme al collega Dott. Gianpaolo Sarno, ha rilevato e cartografato i suoli di un'area di 3.600 Ha con l'assistenza del Prof. GIULIO VIANELLO. Il lavoro svolto è stato riportato in una pubblicazione che la Regione Puglia ha diffuso mediante il Notiziario Agricolo Regionale.

- Date (d- a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Nei giorni 8-10/1992  
CENTRO ITALIANO STUDI ECONOMIA MERIDIONALE.

Tecnica per un corretto riutilizzo delle acque reflue in agricoltura.

Espresso sull' "RIUTILIZZO DELLE ACQUE REFLUE IN AGRICOLTURA".

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### PERSOALI

*Acquisite nel corso della vita nella carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e titoli ufficiali.*

RIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupandosi in cui la comunicazione importante in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport); ecc.*

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrare di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (es. cultura e sport), a casa ecc.*

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari ecc.*

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

ottimo

## ITALIANO

### INGLESE

buono  
elementare  
elementare

È in possesso di una capacità innata di relazionarsi con gli altri e tenta di coinvolgere sempre tutti nei vari processi e situazioni di lavoro ed altro.

Sirio ragazzo ha svolto funzioni organizzative nell'ambito di attività culturali, sportive e ricreative.

Amore nelle varie attività lavorative ha avuto sempre ruoli di leader ed organizzatore e di risolutore dei problemi più annosi e difficili che si presentavano nelle varie situazioni:

Una funzione che gli è stata sempre richiesta è quella di esperto e consulente delle problematiche e delle loro relazioni in modo globale.

Esperto di informatica con capacità progettuali di sistemi.

Esperto di Sistemi Informativi Territoriali (ArcMap, ERDAS, LPS Leica)

Esperto di sistemi stereoscopici per la fotointerpretazione.

Esperto in web GIS (sian siti pugliesi ecc.).

Esperto di banche dati informatizzate.

Esperto di sistemi di comunicazione tramite la rete Internet.

Inventore e costruttore di macchine complesse, con automatismi elettrici e meccanici, per varie esigenze in particolare nel campo della ricerca dei laboratori di analisi agroambientali. Le macchine inventate e costruite di maggiore rilevanza:

- Macchina per il rilevamento di caratteristiche meccaniche degli uccelli di uva (Ente di sviluppo Regione Molise)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE  
Competenze non precedentemente  
invalutate.

- attività particolare per l'estrazione di carote di suolo ricco di scheletro (UNIBA).
- sistema di estrazione dell'acqua dalla pasta satura (laboratori di analisi del suolo);
- attività per il prelievo di campioni di suolo meccanica applicata a un mini trattore.

Conoscenza della materia urbanistica e di programmazione territoriale.  
Ha frequentato corsi di formazione e di aggiornamenti in materia ambientale, tra cui il corso sul rilascio delle autorizzazioni AIA IPPC organizzato dal Formez e dalla Regione Puglia.

Ha tenuto docenze in vari corsi di formazione e di aggiornamenti in materie ambientali, agrarie e territoriali.

PATENTI O PATENTI

Patente per la guida di autoveicolo Tipo DE (tutti i tipi di veicoli su strada)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscritto all'Albo professionale dei Periti Agrari del Collegio Provinciale di Bari, con il n.992, dall'anno 1986.

Da 11/11/1986 al 23/10/87 il sottoscritto ha assolto il servizio di leva con il grado di Caporal maggiore.

PUBBLICAZIONI E LAVORI  
PROFESSIONALI:

- "ottimizzazione di produzioni agricole mediante l'impiego di reflui umani depurati attraverso schemi di trattamenti semplificati"
- Irrigazione e la fertirrigazione delle colture erbacee ed orticole negli ordinamenti produttivi di Puglia e Basilicata.
- La zonizzazione viticola della Provincia di Taranto
- Mappatura pedologica su aree campione dei boschi di Puglia
- Mappatura pedologica delle aree circostanti il Lago di Varano
- Cartografia pedologica di un'area del sud est Barese (UOT)
- Reports from the Working Groups set up in preparation of the Strategy

*Il sottoscritto, consapevole che ai sensi degli art. 46, 47 e 76 del D.P.R. 445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. In merito al trattamento dei dati personali, esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D.lg. n. 196/2003 e di essere informata che i dati personali raccolti, ai sensi della legge 675/96, saranno trattati anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti dall'art. 13 della medesima legge.*

Bari li 03/05/2019

In fede  
