



**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO**

**AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
CALZONE	MATTEO	a40473576cbf4e389c81d409c6fdde83	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):

Esperienza

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Il candidato ha dimostrato conoscenze in ambito territoriale e paesaggistico.	5
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali: Il candidato ha dichiarato di aver collaborato nella redazione di alcuni Studi di Impatto Ambientale.	5



Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Il candidato ha illustrato le proprie esperienze nei seguenti incarichi/ruoli: <ul style="list-style-type: none">• Responsabile del Servizio Tecnico "Assetto del Territorio, Urbanistica e Igiene Urbana" ex art. 110 comma 1 del DLGS 267/2000 c/o il Comune di Volturino (FG)• Carica di Sindaco del Comune di Casavecchio di Puglia (FG)• Progettista di Sistemi di Gestione Ambientale (ISO 14000)• Revisore Ambientale• Revisore e Progettista di Sistemi Gestione Qualità	6
TOTALE	16

Bari 20/12/2021



**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO**

**AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
CASCIARO	GIUSEPPE	68501caabb5c4710a180f6952261a33f	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):

ESPERIENZA

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Il candidato ha dimostrato di avere conoscenze nella progettazione di impianti F.E.R.	5
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali: Il candidato ha dichiarato di aver svolto progetti in campo energetico	5



**REGIONE
PUGLIA**

**TASK FORCE DIGITALIZZAZIONE, MONITORAGGIO E PERFORMANCE DEL
PNRR: ASSISTENZA TECNICA PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE DELLE
PROCEDURE COMPLESSE. CUP B91B21005330006.**

Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Il candidato ha illustrato le proprie esperienze nei seguenti incarichi/ruoli: <ul style="list-style-type: none">● Progettazione di impianti da F.E.R.● Energy Manager del Comune di Taviano● Efficientamento di Edilizia Privata● Gestione di progetti di infrastrutture	6
TOTALE	16

Bari 20/12/2021



**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO**

**AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
RANIERI	EMILIO	67b44031eaae4935952817fc1f60441d	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):

ESPERIENZA

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Il candidato ha dimostrato discreta conoscenza nell'ambito dei procedimenti amministrativi, nonché capacità di lavoro in team.	7
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali: Il candidato ha dimostrato esperienza nell'ambito del rilascio di pareri di	6



**REGIONE
PUGLIA**

**TASK FORCE DIGITALIZZAZIONE, MONITORAGGIO E PERFORMANCE DEL
PNRR: ASSISTENZA TECNICA PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE DELLE
PROCEDURE COMPLESSE. CUP B91B21005330006.**

sostenibilità degli interventi.	
Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Il candidato ha illustrato le proprie esperienze nei seguenti incarichi/ruoli: <ul style="list-style-type: none">• Responsabile Tecnico nell'ambito della sicurezza e delle energie presso Ferrovie Appulo Lucane• Progettazione di Interventi di Efficientamento Energetico di Edifici Privati• Consulente Tecnico per Puglia Sviluppo S.p.a	7
TOTALE	20

Bari 20/12/2021



**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO**

**AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
CARIANI	ALESSANDRO	7ea489772070476cbe81df220b51a430	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):

ESPERIENZA

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Il candidato ha dimostrato capacità di gestione dei sistemi complessi nel ruolo di project manager nel campo delle energie e dell'efficiamento delle strutture.	7
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali: Attività di Progettazione per la Valutazione di Impatto Ambientale di strutture	6



**REGIONE
PUGLIA**

**TASK FORCE DIGITALIZZAZIONE, MONITORAGGIO E PERFORMANCE DEL
PNRR: ASSISTENZA TECNICA PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE DELLE
PROCEDURE COMPLESSE. CUP B91B21005330006.**

complesse.	
Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Il candidato ha illustrato le proprie esperienze nei seguenti incarichi/ruoli: <ul style="list-style-type: none">• Responsabile Ricerca e Sviluppo nel settore racing motociclistico e ingegneria termofluidodinamica• Project manager di commesse internazionali	7
TOTALE	20

Bari 20/12/2021



**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO**

**AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
BOTTARI	ALESSANDRA	cf7a1a9ee2ca4fa1959f075838ae316f	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):

ESPERIENZA

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Il candidato ha dimostrato buona conoscenza dei procedimenti amministrativi e capacità di intermediazione tra pubblico e privato nell'ambito delle F.E.R. e delle fonti tradizionali.	8
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali:	8



**REGIONE
PUGLIA**

**TASK FORCE DIGITALIZZAZIONE, MONITORAGGIO E PERFORMANCE DEL
PNRR: ASSISTENZA TECNICA PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE DELLE
PROCEDURE COMPLESSE. CUP B91B21005330006.**

Software developer e Progettazione di F.E.R.	
Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Il candidato ha illustrato le proprie esperienze nei seguenti incarichi/ruoli: <ul style="list-style-type: none">• Assistente nell'area tecnica del Comune di Roma in attività relative ai servizi energetici.• Promozione di ESCO pubblica/privata	8
TOTALE	24

Bari 20/12/2021



**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO**

**AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
GIGLIO	ARCANGELA	2d36c0dbe3f64a3791472dedcad97dc0	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):

ESPERIENZA

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Il candidato ha dimostrato capacità nell'ambito della sicurezza e progettazione di impianti termici	7
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali: Progettazione di impiantistica termica per l'edilizia privata	6



**REGIONE
PUGLIA**

**TASK FORCE DIGITALIZZAZIONE, MONITORAGGIO E PERFORMANCE DEL
PNRR: ASSISTENZA TECNICA PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE DELLE
PROCEDURE COMPLESSE. CUP B91B21005330006.**

Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Il candidato ha illustrato le proprie esperienze nei seguenti incarichi/ruoli: <ul style="list-style-type: none">• Progettazione nell'ambito dell'efficiamento energetico ai fini della diagnosi e dell'auditing energetico	6
TOTALE	19

Bari 20/12/2021



**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO**

**AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
RIZZELLO	VINCENZO	a26fe6565e4f46d8879c3e3c06795660	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):

Esperienza

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Il candidato ha dimostrato qualche conoscenza nell'ambito di realizzazione di impianti FER in qualità di progettista di piccoli impianti.	5
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali: Il candidato ha dichiarato di aver eseguito l'attività di libero professionista	5



**REGIONE
PUGLIA**

**TASK FORCE DIGITALIZZAZIONE, MONITORAGGIO E PERFORMANCE DEL
PNRR: ASSISTENZA TECNICA PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE DELLE
PROCEDURE COMPLESSE. CUP B91B21005330006.**

nell'ambito della presentazione di pratiche presso la PA, pratiche catastali, perizie tecniche e consulenza.	
Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Il candidato ha illustrato le proprie esperienze in qualità di libero professionista come progettista di edifici, calcoli statici, direzione lavori, presentazione di pratiche presso la PA, pratiche catastali, perizie tecniche e consulenza	6
TOTALE	16

Bari 27/12/2021



**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO**

**AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
GATTO	MARCELLO	fac302374927429cb87eb6d1c0474a7e	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):

Esperienza

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Il candidato ha dimostrato buona conoscenza nell'ambito di realizzazione di impianti FER in qualità di progettista di FER, anche nel campo OFF-Shore e di Re-Powering impiantistico.	7
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali:	7



**REGIONE
PUGLIA**

**TASK FORCE DIGITALIZZAZIONE, MONITORAGGIO E PERFORMANCE DEL
PNRR: ASSISTENZA TECNICA PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE DELLE
PROCEDURE COMPLESSE. CUP B91B21005330006.**

Il candidato ha dichiarato di aver eseguito l'attività di libero professionista nell'ambito della presentazione di istanze per l'autorizzazione del primo impianto OFF Shore progetto pilota realizzato nel Canale d'Otranto.	
Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Il candidato ha illustrato le proprie esperienze in qualità di libero professionista come: <ul style="list-style-type: none">• Come progettista nell'ambito di realizzazione di impianti FER• Progettista del primo impianto pilota OFF-Shore in Puglia• Progettista di Re-Powering impiantistici.	8
TOTALE	22

Bari 27/12/2021



**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO**

**AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
BRUNO	FRANCO	2fcb21c6434142fca3038ef631a90828	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):

Esperienza

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Il candidato ha dimostrato buona conoscenza nell'ambito della Valutazione di Impatto Ambientale relativa ad interventi di titolarità pubblica.	7
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali: Il candidato ha dichiarato di aver eseguito nel ruolo di dipendente dell'agenzia	6



**REGIONE
PUGLIA**

**TASK FORCE DIGITALIZZAZIONE, MONITORAGGIO E PERFORMANCE DEL
PNRR: ASSISTENZA TECNICA PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE DELLE
PROCEDURE COMPLESSE. CUP B91B21005330006.**

ASSET attività di studio per progetti di VIA e VAS.	
Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Il candidato ha illustrato le proprie esperienze in qualità di libero professionista come: <ul style="list-style-type: none">• Progettista nell'ambito di interventi di Ristrutturazione energetica• Progettista di OO.PP.	7
TOTALE	20

Bari 27/12/2021



**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO**

**AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
BONFANTINI	LEDA	0fe4a652434c4532a130c655f647c605	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):

Esperienza

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Il candidato ha dimostrato buona conoscenza nell'ambito della progettazione di impianti FER.	8
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali: Il candidato ha dichiarato di aver eseguito nel ruolo di dipendente dell'Università	8



**REGIONE
PUGLIA**

**TASK FORCE DIGITALIZZAZIONE, MONITORAGGIO E PERFORMANCE DEL
PNRR: ASSISTENZA TECNICA PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE DELLE
PROCEDURE COMPLESSE. CUP B91B21005330006.**

del Salento attività inerenti l'ambito degli appalti di OO.PP.	
Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Il candidato ha illustrato le proprie esperienze: <ul style="list-style-type: none">• Progettista nel settore degli appalti dell'Università del Salento• Progettista di FER.	9
TOTALE	25

Bari 27/12/2021



**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO**

**AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
MANNA	ANTONIETTA MARIA	9b8004eb7367428586b02d4c1544048a	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):

Esperienza

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Tesi sull'efficiamento Energetico	7
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali: Progettazione di un reattore per la produzione di idrogeno (non green)	7



**REGIONE
PUGLIA**

**TASK FORCE DIGITALIZZAZIONE, MONITORAGGIO E PERFORMANCE DEL
PNRR: ASSISTENZA TECNICA PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE DELLE
PROCEDURE COMPLESSE. CUP B91B21005330006.**

Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Il candidato ha illustrato le proprie esperienze nell'ambito della bonifica del sito ILVA di Bagnoli	7
TOTALE	21

Bari 27/12/2021

**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO****AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
MACCHIA	MARIA GRAZIA	7bacaee31df146f8bdc156eee066cd96	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):**Esperienza**

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Progettista di Impianti FER Fotovoltaici	7
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali: Consulente per ENI, ENEL Centro Studi, ALTRAN, LNG in ambito energetico ed ambientale	8



**REGIONE
PUGLIA**

**TASK FORCE DIGITALIZZAZIONE, MONITORAGGIO E PERFORMANCE DEL
PNRR: ASSISTENZA TECNICA PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE DELLE
PROCEDURE COMPLESSE. CUP B91B21005330006.**

Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Attività con il CNR, consulente energetico ed ambientale	8
TOTALE	23

Bari 27/12/2021



**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO**

**AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
IACCARINO	ROSANNA	3cdd123f0f174856b4a71cadd3098c56	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):

Esperienza

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Il candidato ha dimostrato eccellente conoscenza in ambito autorizzativo e di rilascio di pareri di Compatibilità ambientale.	9
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali: Il candidato ha dichiarato di aver eseguito la progettazione e l'iter amministrativo	9



**REGIONE
PUGLIA**

**TASK FORCE DIGITALIZZAZIONE, MONITORAGGIO E PERFORMANCE DEL
PNRR: ASSISTENZA TECNICA PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE DELLE
PROCEDURE COMPLESSE. CUP B91B21005330006.**

di diversi impianti da FER.	
Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Il candidato ha illustrato le proprie esperienze in qualità di consulente: <ul style="list-style-type: none">• per SOGESID Spa nell'ambito della VAS del Piano di Tutela delle Acqua• Progettista di FER.	9
TOTALE	27

Bari 27/12/2021



**SCHEDA DI VALUTAZIONE CANDIDATO AL PROFILO DI
INGEGNERE ENERGETICO**

**AVVISO PUBBLICO CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER IL SUPPORTO AI
PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI CONNESSI ALL'ATTUAZIONE DEL PNRR**

COGNOME	NOME	COD.CANDIDATURA	PROFESSIONALITA'
CASANOVA	GIUSEPPINA	bb344ead0b984c7b9446012d04afcf50	ING.ENERGETICO

ATTIVITA' SPECIFICHE RICHIESTE DGR 2079/2021 (PROSPETTO 2 – Tipologie di professionisti ed esperti corrispondenti ai gruppi individuati nell'appendice 1 dell'allegato B):

Esperienza

- Attività di consulenza e di supporto tecnico-specialistico per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili.
- Attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura.
- Attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale.
- Attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

COMPETENZE RICHIESTE

- Pregresse esperienze nella formulazione di Studi di Impatto Ambientale (SIA-AIA-AUA).
- Esperienze nella valutazione dei SIA, delle AIA e AUA. e dei relativi procedimenti.
- Competenze sulla normativa ambientale specifica nazionale e regionale (D.lgs. 152/2006, l.r.5/2010) e conoscenza delle procedure tecnico-amministrative connesse.
- Competenze nella analisi e valutazione di progetti e studi complessi relativi a tutte le componenti ed i fattori ambientali.
- Esperienza in attività di configurazione e gestione delle reti informatiche e dei sistemi operativi.

COLLOQUIO	Punteggio
Conoscenze in relazione alla posizione da ricoprire, capacità e attitudini professionali: Il candidato ha dimostrato ampia conoscenza nell'ambito della progettazione di impianti FER (FV ed Eolici).	8
Esperienze in ruoli assimilabili a quelli attinenti alla specifica attività da svolgere, capacità organizzative e gestionali: Il candidato ha dichiarato di aver eseguito progettazione per impianti FER di nuovi	9



**REGIONE
PUGLIA**

**TASK FORCE DIGITALIZZAZIONE, MONITORAGGIO E PERFORMANCE DEL
PNRR: ASSISTENZA TECNICA PER IL SUPPORTO ALLA GESTIONE DELLE
PROCEDURE COMPLESSE. CUP B91B21005330006.**

impianti, di impianti in repowering ed in revamping	
Esperienze professionali maturate, complessità dell'attività o funzione svolta nell'ambito dell'intervento e/o procedimento specifico: Il candidato ha illustrato le proprie esperienze come: <ul style="list-style-type: none">• Certificatore Ambientale• Progettista di interventi sottoposti a VIA e piani sottoposti a VAS• Progettista di FER.	9
TOTALE	26

Bari 27/12/2021