

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Sottoscrizione del Protocollo d'Intesa per la realizzazione di un Polo Tecnologico-Scientifico denominato "MAGNA GRECIA" nell'ambito della programmazione strategica di Area Vasta Tarantina

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione del 28 gennaio 2009, ha adottato all'unanimità la seguente deliberazione n. 5/2009 – Verb. 95

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

VISTO il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003 "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25033, e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n.124 del 30 maggio 2005;

VISTA la nota del Direttore Generale f.f. prot. AMMCNT-CNR n. 0005300 del 21 gennaio 2009 con la quale si trasmette la relazione predisposta dall'Ufficio Supporto alle Partecipazioni Societarie della Direzione Centrale Supporto alla Programmazione ed alle Infrastrutture;

CONSIDERATO che la Regione Puglia – con avviso pubblico, approvato con deliberazione di G. R. n. 262 del 7 marzo 2005 e pubblicato nel BURP n. 51 del 7 aprile 2005, "*Procedura negoziale per la presentazione delle domande relative a Interventi di pianificazione e progettazione innovativa e investimenti immateriali destinati alle aree urbane*" – ha avviato le procedure di selezione delle Aree Vaste della Regione Puglia cui affidare i finanziamenti per la elaborazione dei Piani strategici e dei Piani urbani assegnati con Delibera CIPE n. 20/2004 pari ad €33.948.000,00;

CONSIDERATO che con la Determinazione del Dirigente del Settore Programmazione n. 199 del 30 giugno 2006, la Regione Puglia ha individuato le Aree Vaste assegnatarie dei finanziamenti ed i Comuni capofila che le rappresentano, tra cui l'Area Vasta di Taranto, il cui Comune Capofila è Taranto, alla quale partecipano 28 Comuni oltre alla Provincia, la Comunità Montana, il Parco Regionale *Terra delle Gravine*, l'Unione dei Comuni *Terre del Mare e del Sole*, l'Unione dei Comuni di Crispiano, Massafra e Statte e l'Unione di Comuni *Montedoro*;

CONSIDERATO che il Comitato composto dai Sindaci dei Comuni dell'Area Vasta di Taranto, dall'Amministrazione Provinciale di Taranto e dalla Comunità Montana, per favorire la gestione della pianificazione strategica e la successiva attuazione in forma associata ha, previa approvazione dei propri Organi deliberanti, stipulato in data 14 maggio 2007, una Convenzione per disciplinare l'esercizio delle funzioni e dei servizi inerenti il Piano Strategico ed il Piano Urbano della Mobilità dell'Area Vasta Tarantina, che affida all'Assemblea delle Amministrazioni afferenti all'Area Vasta Tarantina, fra l'altro, la definizione dei contenuti del Piano Strategico in conformità alle direttive impartite dalla Regione Puglia;

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

CONSIDERATO che con Delibera della Giunta Regionale n. 1072 del 4 luglio 2007, la Regione Puglia ha approvato, fra l'altro, il documento "Linee guida per la pianificazione strategica territoriale di Area Vasta" che rappresenta lo strumento attraverso il quale si realizzeranno le azioni di medio-lungo periodo atte a rafforzare sia il sistema territoriale come nodo di eccellenza della rete infrastrutturale di rango nazionale ed europeo, sia le specifiche linee di azioni locali;

CONSIDERATO che nel documento di pianificazione strategica, fra l'altro, venivano presentate "La visione, le strategie e gli obiettivi da perseguire" ed in particolare si riteneva essenziale *Elevare la competitività dei sistemi produttivi, partendo dall'evoluzione del contesto competitivo e tecnologico che richiede strategie basate su una maggiore capacità di offerta di risorse qualificate a livello territoriale e di una loro elevata specificazione produttiva e tecnologica - Programma 5 -*, e *Strutturare le opportunità territoriali per diffondere il sapere e la ricerca a supporto del sistema produttivo ed economico del territorio - Programma 6*;

CONSIDERATO che i succitati programmi risultano collegati al P.O. FESR 2007-2013 ed in particolare all' Asse VI "Competitività dei sistemi produttivi e occupazione", oltre all'Asse IV.1 "Innovazione, Trasferimenti Tecnologici e Ricerca" ed all'Asse IV.2 "Ambiente e Risorse Naturali";

CONSIDERATO che tra i vari progetti presentati nell'ambito dell'Area Vasta Tarantina, il Comune e la Provincia di Taranto, l'Università e il Politecnico di Bari, il CNR- IAMC, l'ARPA Puglia, la Confindustria Taranto e l'ASL, hanno confermato, dopo una serie di incontri, la volontà di collaborare per incrementare le sinergie soprattutto nel settore della ricerca scientifica ambientale, essendo Taranto sia sede di Corsi di Laurea e di un Istituto di ricerca CNR in campo ambientale, sia area a rischio ambientale di interesse nazionale;

CONSIDERATO che si è pensato, dunque, alla proposta di realizzazione di un importante Polo Scientifico Tecnologico che veda coinvolte tutte le realtà suddette in un'unica grande area di ricerca e formazione, che permetta sinergie, scambi culturali, avvio di progetti di interesse comune e che sia di riferimento e centro di eccellenza per le tematiche ambientali;

CONSIDERATO che la realizzazione del Polo risulta di grande interesse per il territorio tarantino, che è attualmente sprovvisto di un'area che possa essere considerata polo di formazione e sviluppo tecnologico, soprattutto per le problematiche ambientali, a differenza di Bari (Tecnopolis), Brindisi (Cittadella della Ricerca) e Lecce (Ekotekne). Le finalità dell'iniziativa sono da considerarsi tutte nello spirito della Collaborazione tra Istituzioni. È interesse infatti di tutte le Istituzioni la realizzazione del Polo Tecnologico-Scientifico Magna Grecia e la sua complementarietà e sinergia con altri programmi ed interventi del piano strategico generale dell'Area Vasta Tarantina;

CONSIDERATO che obiettivi dell'iniziativa sono:

- a) Aumentare le sinergie tra varie Istituzioni ed Enti di Ricerca;
- b) Elevare la competitività dei sistemi produttivi, partendo dall'evoluzione del contesto competitivo e tecnologico che richiede strategie basate su una maggiore capacità di offerta di risorse qualificate a livello territoriale e di una loro elevata specificazione produttiva e tecnologica;
- c) Strutturare le opportunità territoriali per diffondere il sapere e la ricerca a supporto del sistema produttivo ed economico del territorio;

REPVBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

d) Realizzare servizi, edifici per l'insediamento di realtà scientifiche e/o di ricerca pubbliche o ampliamento delle esistenti, edifici di rappresentanza/direzionali delle aziende private interessate alla ricerca ed al trasferimento tecnologico, ecc. e quindi un pacchetto di interventi economico-finanziari in partenariato pubblico-privato;

VISTA la scheda progettuale relativa alla realizzazione del Polo tecnologico e scientifico Magna Grecia;

VISTA la lettera sul progetto del Parco tecnologico e scientifico della Magna Grecia scritta dal Presidente della Provincia di Taranto, Gianni Florido al Presidente della Regione Puglia, Nichi Vendola;

VISTA la nota prot. n. 0002887 del 12/11/2008, con la quale il Direttore dell'Istituto per l'Ambiente Marino Costiero di Napoli ha trasmesso per la sottoscrizione del Presidente la documentazione relativa al Protocollo d'Intesa;

VISTO lo "*Schema di Protocollo d'Intesa per la realizzazione del Polo Tecnologico-Scientifico Magna Grecia*", approvato, in data 6 ottobre 2008, dall'Assemblea Istituzionale dell'Area Vasta Tarantina, riunitasi in Taranto nel Palazzo di Città, ove per l'occasione, il Consiglio Nazionale delle Ricerche era rappresentato dal Direttore dell'IAMC e dal Responsabile della sede di Taranto dell'IAMC;

VISTA la nota e-mail del Responsabile della sede di Taranto dell'IAMC;

CONSIDERATI gli obiettivi del sopra citato Protocollo d'Intesa;

CONSIDERATO che Taranto è sede di una sezione dell'IAMC, che si interessa particolarmente di problematiche ambientali;

CONSIDERATO che l'interesse per il progetto e i vantaggi del CNR, già presente in iniziative simili in altri ambiti nazionali, possono così essere riassunti:

1. Possibilità di aumentare le infrastrutture (altra sede IAMC), laboratori attrezzati, etc.;
2. Possibilità di acquisizione e gestione di grandi apparecchiature in comune con altri Enti di ricerca;
3. Potenziamento dell'interfaccia con realtà industriali, specie quelle della piccola e media impresa, attraverso una più fattiva collaborazione con Confindustria;
4. Possibilità di acquisire fondi per la ricerca strategica e di base in relazione alla maggiore opportunità di gestire progetti di rilevanza socio-economica e acquisizione di nuovo personale attraverso gli stessi progetti. A tale proposito, sempre nell'ambito di Area Vasta, il Polo ha già presentato proposte progettuali di rilevanza ambientale;
5. Sviluppo di sinergie soprattutto con le imprese.

VISTO il testo del Protocollo d'Intesa;

VISTO il motivato parere favorevole del Direttore del Dipartimento Terra e Ambiente;

CONSIDERATO che il primo atto della costituzione del Polo è la firma del Protocollo d'Intesa tra i vari Enti;

REPVBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

CONSIDERATO che le Parti hanno convenuto di costituire entro trenta giorni dalla firma del protocollo un Comitato paritetico composto da un rappresentante per ciascuna Parte per la realizzazione operativa del protocollo d'intesa e che il Protocollo d'Intesa è già stato approvato e sottoscritto da tutte le Parti ad eccezione del CNR;

CONSIDERATO, pertanto, che si rende necessaria la sottoscrizione urgente del Protocollo d'Intesa da parte del legale rappresentante dell'Ente;

RITENUTA la necessità di provvedere;

DELIBERA

1. l'approvazione della sottoscrizione del "Protocollo d'Intesa tra il Comune di Taranto, ente capofila, la Provincia di Taranto, l'Università degli Studi di Bari, il Politecnico di Bari, il Consiglio Nazionale delle Ricerche (IAMC), l'ARPA Puglia, la Confindustria Taranto e l'ASL di Taranto, per la realizzazione di un Polo Tecnologico-Scientifico denominato "MAGNA GRECIA" nell'ambito della programmazione strategica di Area Vasta Tarantina;

2. dare mandato al Presidente di apportare eventuali modifiche e o integrazioni che si rendessero necessarie per la sottoscrizione.

IL PRESIDENTE

IL SEGRETARIO