

## **SOTACARBO S.P.A.**

### **Esito di gara - CUP I34I19005780001 - CIG 8216752640**

Stazione Appaltante: Sotacarbo S.p.a. - [www.sotacarbo.it](http://www.sotacarbo.it).

Descrizione: progettazione, realizzazione, installazione e collaudo di un impianto prototipale Power to Gas-Liquid - P2G/L, estremamente flessibile, che sia in grado di produrre metanolo, metano e dimetiletere (DME) mediante idrogenazione catalitica della CO<sub>2</sub>, derivante da processi di cattura, con idrogeno prodotto dal surplus di produzione elettrica da fonte rinnovabile.

Codice NUTS: ITG2C. CPV: 38970000-5 - CUI: FO1714900923202000001

Procedura: Dialogo competitivo Bando pubblicato in GURI V serie speciale n.39 del 3.4.2020

aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa,

Offerte ricevute: n. 2

aggiudicatario: Vinci Technologies SA, Nanterre (FR) 27 B, Rue du Port – 92022.

Importo di aggiudicazione: € 990.804,41, oltre l'IVA di legge.

Finanziamento: Progetto Ricerca di Sistema Elettrico PTR 2019-2021 – Tema 1.2 - Linee attività: LA 3.18 e LA 3.20.

Data di aggiudicazione: Determinazione di aggiudicazione del 05/08/2020.

***Il presidente Sotacarbo SPA  
ing. Mario Porcu***

## **SOTACARBO S.P.A.**

### **Esito di gara - CIG 8216752640**

Procedura di Dialogo Competitivo per la progettazione, realizzazione, installazione e collaudo di un impianto prototipale Power to Gas-Liquid - P2G/L, estremamente flessibile, che sia in grado di produrre metanolo, metano e dimetiletere (DME) mediante idrogenazione catalitica della CO<sub>2</sub>, derivante da processi di cattura, con idrogeno prodotto dal surplus di produzione elettrica da fonte rinnovabile.

Aggiudicatario: Vinci Technologies SA. Importo: € 990.804,41.

***Il presidente Sotacarbo SPA***

***ing. Mario Porcu***