



STAFF 50 17 92

Giunta Regionale della Campania  
Direzione Generale per Ciclo Integrato delle acque e dei  
rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali

STAFF Tecnico Amministrativo  
Valutazioni Ambientali

Il Dirigente

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2018. 0386436 15/06/2018 12,02

Mitt. : 501792 STAFF - Tecnico-amministrativo...

Dest. : COMUNE DI AMALFI

Classifica : 5.1.23. Fascicolo : 18 del 2018



Alla Città di Amalfi  
Settore Urbanistica e Demanio  
PEC: amalfi@asmepec.it

**Oggetto: Osservazioni SCA al PUC di Amalfi** - Messa a disposizione del Piano adottato, del rapporto Ambientale e della Sintesi non Tecnica per l'espressione del parere di competenza di cui all'art. 13, comma 5 del D.Lgs 152/2006

Con riferimento alla nota prot. n. 7592 del 05/06/2018, acquisita al prot. regionale al n. 364887 del 07/06/2018, si prende atto della avvenuta pubblicazione e si resta in attesa di ricevere istanza di Valutazione di Incidenza. A tal proposito si rammenta che le modalità di presentazione dell'istanza sono descritte nel portale VIA VI VAS della Regione Campania all'indirizzo <http://vias.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS>. Si coglie l'occasione per evidenziare che da una prima consultazione della documentazione presente al link [puc.amalfi.gov.it](http://puc.amalfi.gov.it), lo Studio di Incidenza tiene correttamente conto dei due Siti Natura 2000 presenti sul territorio comunale ma analizza esclusivamente le misure di conservazione del SIC Dorsale dei Monti Lattari e non anche quelle del SIC Valloni della Costiera Amalfitana.

Ai fini dell'istruttoria finalizzata all'acquisizione del parere di Valutazione di Incidenza, di competenza della scrivente UOD, si evidenzia inoltre, che è opportuno produrre due distinte tavole del territorio comunale in cui sovrapposte alla perimetrazione dei Siti Natura 2000 ricadenti nel territorio comunale ci siano la zonizzazione del Piano strutturale e le diverse opere da realizzare.

Il Responsabile di P.P.  
Dott.ssa Gemma D'Aniello

avv. Simona Brancaccio