SINTESI PROGETTO: La necessità sempre maggiore di realizzare opere in mare (elettro-gasdotti, impianti eolici) impone di conoscere l'ambiente marino per valutare gli aspetti legati all'operatività, alla sicurezza, ai costi realizzativi, agli impatti sull'ecosistema e per valutare le eventuali azioni di ristoro. E-Guardian srl innova questo settore introducendo l'utilizzo di strumenti autonomi subacquei per monitorare i parametri dell'ambiente marino con un approccio moderno, economico a impatto ambientale nullo.